

- REALIZAČNÉ PRÁCE NA OBNOVE KULTÚRNEJ PAMIATKY MÔŽU ZAČAŤ AŽ PO VYDANÍ SÚHLASNÝCH ZÁVÄZNÝCH STANOVÍSK KPÚ NITRA O POŽADOVANÝCH PRÍPRAVNÝCH DOKUMENTÁCIACH A VŠETKÝCH STUPŇOCH POŽADOVANEJ PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE !!!
- STYK PÔVODNÝCH KONŠTRUKCIÍ TREBA ODDELIŤ, SEPAROVAŤ OD NOVÝCH KONŠTRUKCII FÓLIOU, GEOTEXTÍLIU
- PÔVODNÉ STENY SUTERÉNU CHRÁNIŤ PREDSEDENOU KONŠTRUKCIOU, VZDUCHOVÚ MEDZERU ODVETRAŤ
- PRED REALIZÁCIU TREBA VŠETKY POUŽITÉ MATERIÁLY A TECHNOLOGICKÉ POSTUPY ODSÚLASIŤ KPÚ NITRA !!!
- A KIVITELEZÉSI MUNKÁK CSAK A MŰEMLÉKVÉDLEMI HIVATAL ÁLTAL KÉRT ÖSSZES TERVDOKUMENTÁCIÓT JÓVÁHAGYÓ HATÁROZAT KIADÁSA UTÁN KEZDŐDHEK !!!
- A MEGLEVŐ SZERKEZETEK AZ ÚJ SZERKEZETEK TŐL FÓLIÁVAL, GEOTEXTÍLIÁVAL EL KELL VÁLASZTANI
- PINCESZINT MEGLEVŐ KŐFALAIT ÁTSZELLŐZTETETT ELŐTÉTFALLAL KELL VÉDENI
- A KIVITELEZÉSI MUNKÁK MEGKEZDÉSE ELŐTT MINDEN BEÉPÍTENDŐ ANYAGOT ÉS BEÉPÍTÉSI TECHNOLOGIÁT A NYITRAI KERÜLETI MŰEMLÉKVÉDELMI HIVATALLAL KELL JÓVÁHAGYATNI !!!

DIELO PODLIEHA AUTORSKÉMU PRÁVU PODĽA ZMLUVY O DIELO MEDZI GEN.PROJEKTANTOM A INVESTOROM

PVB – PEVNÝ VÝŠKOVÝ BOD PRI VSTUPE DO BUDOVY SO 01–SÝPKA = 133,15 m n.m. (BALT PO VYROVNANÍ)

PODLAHA PRÍZEMIA ±0,000 – SO 03–BUDOVA JEZUITSKEHO KLÁŠTORA = PVB – 309cm = 130,06 m n.m.

A MŰ SZERZŐI JOGVÉDELEM ALATT ÁLL A FELEK KÖZTI SZERZŐDÉS ALAPJÁN

PVB – ABSZOLÚT MAGASSÁG–MAGTÁR BEJÁRATI AJTÓKÜSZÖBE = ±0,000–MAGTÁR ÉS AZ ÉTTEREM PADLÓSZINTJE = 133,15 m Bf
JEZSUITA KOLOSTOR PADLÓSZINTJE = PVB – 309cm = 130,06 Bf

GENER.PROJEKTANT GENERÁLTERVEZŐ		ATELIER SMIDT s.r.o.	<div>atelier-smidt</div> <div>Ing.arch.Smidt Tamás</div> <div></div>	
ZODP.PROJEKTANT FELELŐS TERVEZŐ		ATELIER SMIDT s.r.o. – ING.ARCH. SMIDT TAMÁS, autorizovaný architekt		
AUTOR ÉPÍTÉS		ING.ARCH. SMIDT TAMÁS, autorizovaný architekt		
PROJEKTANT ÉPÍTÉS TERVEZŐ		S–PLAN s.r.o., ING. SIMON PETER, ING. SZÉPE TAMÁS, ING. VIDA NORBERT		
INVESTOR BERUHÁZÓ		MANEVI SK s.r.o., DUNAJSKÁ STREDA		
MIESTO STAVBY HELYSZÍN		k.ú.: ŠAHY, č.p.: 1682/1,6, 1684/1,2 IPOLYSÁG, SZLOVÁKIA, hrsz.: 1682/1,6, 1684/1,2		
NÁZOV PROJEKTU PROJEKT NEVE <div>AREÁL PREMONŠTRÁTSKEHO KLÁŠTORA - ŠAHY</div> <div>SO 01 - SÝPKA</div> <div>SO 02 - PRÍSTAVBA REŠTAURÁCIE</div> <div>IPOLYSÁGI PREMONTREI KOLOSTOR ÉPÜLETEGYÜTTES</div> <div>SO 01 - MAGTÁR</div> <div>SO 02 - ÉTTEREM HOZZÁÉPÍTÉSE</div>			DÁTUM	05/2022
			STUPEŇ PD TERVSZAKASZ	PD PRE REALIZÁCIU KIVITELI TERV
			FORMÁT	19 x A4
			MIERKA LÉPTÉK	
			ČASŤ RÉSZ	ARCHITEKTÚRA ÉPÍTÉSZET
OBSAH RAJZ NEVE	VÝPIS SKLADIEB - PODLAHY, STENY, PODHLADY, STRECHY RÉTEGRENDEK KIÍRÁSA - TALAJOK, FALAK, ÁLMENNYEZETETEK, HÉJAZATOK		SO1,2-49	

VÝPIS SKLADBY PODLÁH - SÝPKA

P-DP-A-01) DREVENÁ PODLAHA LEPENÁ-PREVETRAVANÁ PODLAHA NA PRÍZEMÍ, hr.460mm

- TROJVRSTVOVÉ DREVENÉ PARKETY hr.15mm, š.240mm
- FLEXIBILNÉ LEPIDLO
- SAMONIVELIZAČNÁ VRSTVA, hr.3mm
- CEMENTOVÝ POTER, hr. 70mm
- SYSTÉMOVÁ DOSKA PODLAHOVÉHO VYKUROVANIA hr.30mm
- SEPARAČNÁ PE FÓLIA
- TEP. IZOLÁCIA POLYSTYRÉN EPS 200 hr.50mm
- HYDROIZOLÁCIA NATAVENÝ ASFALTOVÝ PÁS ELASTOBIT GG40+PEN.NÁTER
- ODVETROVANÉ TVAROVKY IGLU hr.140mm+VYSTUŽENÁ BET.MAZANINA hr.50mm
- SUCHÉ DRVENÉ KAMENIVO fr.8-16mm, hr.100mm
- GEOTEXTÍLIA 300g/m2 NA OCHRANU ARCHEOLOGICKÝCH NÁLEZOV

P-DP-A-02) DREVENÁ PODLAHA-NA NÁSYPE, NA PRÍZEMÍ, cca hr.300mm

- TROJVRSTVOVÉ DREV.PARKETY (DUB+PREGLEJKA+DUB), hr.17mm, š.240mm
- DREVENÉ HRANOLY 100/100mm, po 400mm
- HYDROFOBIZOVANÁ MIN.VLNA 40kg/m3 VLOŽENÁ MEDZI HRANOLMI
- SUCHÉ DRVENÉ KAMENIVO fr.8-16mm, hr.100mm
- GEOTEXTÍLIA 300g/m2
- PENOVÉ SKLO
- GEOTEXTÍLIA 300g/m2 NA OCHRANU ARCHEOLOGICKÝCH NÁLEZOV

P-DP-A-02b) DREVENÁ PODLAHA-NA NÁSYPE, NA POSCHODÍ, cca hr.150mm

- TROJVRSTVOVÉ DREV.PARKETY (DUB+PREGLEJKA+DUB), hr.17mm, š.240mm
- DREVENÉ HRANOLY 80/80mm, po 400mm
- HYDROFOBIZOVANÁ MIN.VLNA 40kg/m3 VLOŽENÁ MEDZI HRANOLMI
- SUCHÉ DRVENÉ KAMENIVO fr.4-8mm, hr.50mm
- GEOTEXTÍLIA 300g/m2
- TEHLOVÁ KLENBA

P-TE-A-01) TEHLOVÁ PODLAHA LEPENÁ-NA NÁSYPE, NA PRÍZEMÍ, cca hr.300mm

- PÁLENÁ TEHLOVÁ DLAŽBA BRISPOL, ATYP ROZMER 150x220/60mm
- TRAS VÁPENNÁ POKLÁDKOVÁ MALTA TUBAG NVL 300, hr.40mm
- SUCHÉ DRVENÉ KAMENIVO fr.8-16mm, hr.100mm
- PENOVÉ SKLO
- GEOTEXTÍLIA 300g/m2 NA OCHRANU ARCHEOLOGICKÝCH NÁLEZOV

P-TE-A-02) PŮVODNÁ TEHLOVÁ PODLAHA NA CHOBE POSCHODIA

- EXISTUJÚCA PODLAHA, DOPLNENÉ CHÝBAJÚCE ČASTI PODLA POTREBY OČISTENÁ, REŠTAUROVANÁ

P-TE-A-03) TEHLOVÁ PODLAHA LEPENÁ-PREVETRAVANÁ PODLAHA NA PRÍZEMÍ, hr.460mm

- PÁLENÁ TEHLOVÁ DLAŽBA BRISPOL, ATYP ROZMER 150x220/20mm
- FLEXIBILNÉ LEPIDLO QUICK-MIX RKS, hr.10mm
- CEMENTOVÝ POTER, hr. 70mm
- SYSTÉMOVÁ DOSKA PODLAHOVÉHO VYKUROVANIA hr.30mm
- SEPARAČNÁ PE FÓLIA
- TEP. IZOLÁCIA POLYSTYRÉN EPS 200 hr.50mm
- HYDROIZOLÁCIA NATAVENÝ ASFALTOVÝ PÁS ELASTOBIT GG40+PEN.NÁTER
- ODVETROVANÉ TVAROVKY IGLU hr.140mm+VYSTUŽENÁ BET.MAZANINA hr.50mm
- SUCHÉ DRVENÉ KAMENIVO fr.8-16mm, hr.100mm
- GEOTEXTÍLIA 300g/m2 NA OCHRANU ARCHEOLOGICKÝCH NÁLEZOV

P-DPa-A) DREVENÁ PODLAHA-NA GALÉRIACH

- DREVENÁ DOSKA HOBLOVANÁ, P+D, hr.25mm Kladená v dvoch vrstvách š.240mm
- DREVENÁ NOSNÁ KONŠTRUKCIA GALÉRII

P-MFP-A) DREVENÁ PODLAHA-V PODKROVÍ

- PODLAHA Z DOSIEK MFP, hr.25mm, NEOŠETRENÁ, V PRÍRODNEJ FARBE
- DREVENÁ NOSNÁ KONŠTRUKCIA NOVÉHO STROPU

VÝPIS SKLADBY STIEN - SÝPKA

(W-1a-A)

FASÁDA NAD TERÉNOM-UMELECKO-REMESELNÁ PRÁCA POD DOHLADOM REŠTAURÁTORA

- VÁPENNÝ NÁTER KEIM (FAREBNOSŤ MONOCHROMATICKÁ, ODTIEŇ UPRESNÍ KPÚ NITRA)
- JEMNÁ VÁPENNÁ OMIETKA NHL-FP 0,6mm-MINIMÁLNA hr. 3mm
- JADROVÁ VÁPENNÁ OMIETKA NHL-P 0-4mm-MINIMÁLNA HRÚBKÁ 20mm
- EXISTUJÚCE MURIVO-OČISTENÉ OD NESÚDRŽNÝCH ČASTÍ

(W-1b-A)

FASÁDA POD TERÉNOM-UMELECKO-REMESELNÁ PRÁCA POD DOHLADOM REŠTAURÁTORA

- ZÁSYD
- NOPOVÁ FÓLIA-MECH OCHRANA
- GEOTEXTÍLIA 300g/m2
- XPS DOSKA hr.60mm
- HYDROIZOLAČNÁ FÓLIA FATRAFOL 803, hr.1,5mm
- GEOTEXTÍLIA 300g/m2
- 2x HYDROIZOLAČNÝ NÁTER TUBAG MDS (NAD ÚROVŇOU TERÉNU MIN.100mm)
- MINERALIZÁCIA POVRCHU-NÁSTREK VK MINERAL
- HRUBÉ VYROVNAVANIE-TESNIACA OMIETKA TUBAG SAN-S
- OČISTENÉ EXISTUJÚCE MURIVO

(W-2-A)

INTERIÉROVÁ OMIETKA-UMELECKO-REMESELNÁ PRÁCA POD DOHLADOM REŠTAURÁTORA

- VÁPENNÝ NÁTER KEIM (FAREBNOSŤ MONOCHROMATICKÁ, ODTIEŇ UPRESNÍ KPÚ NITRA)
- JEMNÁ VÁPENNÁ OMIETKA NHL-FP 0,6mm-MINIMÁLNA hr. 3mm
- JADROVÁ VÁPENNÁ OMIETKA NHL-P 0-4mm-MINIMÁLNA HRÚBKÁ 20mm
- EXISTUJÚCE MURIVO-OČISTENÉ OD NESÚDRŽNÝCH ČASTÍ

(W-3-A)

INTERIÉROVÁ SDK PRIEČKA + OZDOBNÉ PRVKY

- SILIKÁTOVÁ INTERIEROVÁ FARBA 2x AKURIT SanaSil
- +LEPENÉ OZDOBNÉ PRVKY Z MPF-VIŠ INTERIÉR
- SADROKARTÓNOVÁ DOSKA RB 2x12,5mm
- TENKOSTENNÁ OCELOVÁ KONŠTRUKCIA UW, CW 50mm
- ZVUKOVÁ IZOLÁCIA Z MIN.VLNY hr.50mm
- SADROKARTÓNOVÁ DOSKA RB 2x12,5mm
- SILIKÁTOVÁ INTERIEROVÁ FARBA 2x AKURIT SanaSil

(W-4-A)

INTERIÉROVÁ SDK PRIEČKA

- SILIKÁTOVÁ INTERIEROVÁ FARBA 2x AKURIT SanaSil
- SADROKARTÓNOVÁ DOSKA RB 2x12,5mm
- TENKOSTENNÁ OCELOVÁ KONŠTRUKCIA UW, CW 50mm
- ZVUKOVÁ IZOLÁCIA Z MIN.VLNY hr.50mm
- SADROKARTÓNOVÁ DOSKA RBI 2x12,5mm-ZO STRANY VÝLEVKY
- SILIKÁTOVÁ INTERIEROVÁ FARBA 2x AKURIT SanaSil

(W-5-A)

SDK PRIEČKA V PODKROVÍ

- SILIKÁTOVÁ INTERIEROVÁ FARBA 2x AKURIT SanaSil
- SADROKARTÓNOVÁ DOSKA RB 1x12,5mm
- TENKOSTENNÁ OCELOVÁ KONŠTRUKCIA UW, CW 100-2x100mm
- ZVUKOVÁ IZOLÁCIA Z MIN.VLNY hr.100-200mm
- SADROKARTÓNOVÁ DOSKA RB 1x12,5mm
- SILIKÁTOVÁ INTERIEROVÁ FARBA 2x AKURIT SanaSil

(W-6-A)

MFP DOSKA V PDKROVÍ

- MFP DOSKA BEZ POVRCHOVEJ ÚPRAVY
- PAROZÁBRANA
- POMOCNÉ DREVENÝ PROFILY
- NOSNÁ DREVENÁ KONSTRUKCIA KROVU

(DKL)

DOMUROVANIE TEHLOVEJ KLENBY Z PÁLENEJ TEHLY hr.150mm
NA TRASOVO-VÁPENNÚ MUROVACIU MALTU TKM 0-4mm
OMIETKA JADROVÁ VÁPENNÁ NHL-P 0-4mm+JEMNÁ VÁPENNÁ NHL-FP 0,6mm

(DKO)

DOMUROVANIE KOMÍNA NA POSCHODÍ Z PÁLENEJ TEHLY hr.150mm
NA TRASOVO-VÁPENNÚ MUROVACIU MALTU TKM 0-4mm
OMIETKA JADROVÁ VÁPENNÁ NHL-P 0-4mm+JEMNÁ VÁPENNÁ NHL-FP 0,6mm

VÝPIS SKLADBY PODHLADOV - SÝPKA

Po-A-1

DREVENÝ PODHLAD 2.GALÉRIE

- DREVENÁ NOSNÁ KONŠTRUKCIA NOVÉHO STROPU
- DREVENÁ DOSKA HOBLOVANÁ, P+D, hr.25mm
- KLADENÁ V DVOCH VRSTVÁCH š.240mm

Po-A-2

DREVENÝ PODHLAD PODKROVIA

- TEPELNÁ IZOLÁCIA-MIN.VLNA, hr.200+50mm
- DREVENÁ KONŠTRUKCIA PODHLADU
- PAROTESNÁ ZÁBRANA
- MFP DOSKA hr.15mm, BEZ POVRCHOVEJ ÚPRAVY

VÝPIS SKLADBY STRIECH - SÝPKA

SS-A-1

ŠIKMÁ STRECHA – KERAMICKÁ ŠKRIDLA "CREATON" BOBROVKA KLASSIK – S PODHLADOM

- KERAMICKÁ ŠKRIDLA "CREATON" BOBROVKA KLASSIK
- LATOVANIE 50x30mm
- KONTRALATA 50x50mm/PREVETRANÁ VZDUCHOVÁ MEDZERA hr.50mm
- POISTNÁ HYDROIZOLÁCIA – PAROPRIEPUSTNÁ STREŠNÁ FÓLIA
- DREVENÁ KONŠTRUKCIA KROVU
- TEPELNÁ IZOLÁCIA-MIN.VLNA VLOŽENÁ MEDZI A POD KROKVAMI 200mm
- NOSNÁ KONŠTRUKCIA PODHLADU-LATOVANIE 50x50mm+MIN.VLNA hr.50mm
- PAROZÁBRANA
- DOSKA MFP BEZ POVRCHOVEJ ÚPRAVY, hr.15mm

SS-A-2

ŠIKMÁ STRECHA – KERAMICKÁ ŠKRIDLA "CREATON" BOBROVKA KLASSIK – BEZ PODHLADU

- KERAMICKÁ ŠKRIDLA "CREATON" BOBROVKA KLASSIK
- LATOVANIE 50x30mm
- KONTRALATA 50x50mm/PREVETRANÁ VZDUCHOVÁ MEDZERA hr.50mm
- POISTNÁ HYDROIZOLÁCIA – PAROPRIEPUSTNÁ STREŠNÁ FÓLIA
- DREVENÁ KONŠTRUKCIA KROVU
- TEPELNÁ IZOLÁCIA-MIN.VLNA VLOŽENÁ MEDZI A POD KROKVAMI 200mm
- NOSNÁ KONŠTRUKCIA PODHLADU-LATOVANIE 50x50mm+MIN.VLNA hr.50mm
- PAROZÁBRANA

VÝPIS SKLADBY PODLÁH - REŠTAURÁCIA

(P-DP-B-01a)

DREVENÁ PODLAHA LEPENÁ-PODLAHA NA PRÍZEMÍ-SPOJ.CHODBA

- TROJVRSTVOVÉ DREVENÉ PARKETY hr.15mm, š.240mm
- LEPIDLO
- SAMONIVELIZAČNÁ VRSTVA, hr.3mm
- CEMENTOVÝ POTER, hr. 50mm
- SEPARAČNÁ PE FÓLIA
- TEP. IZOLÁCIA POLYSTYRÉN EPS 200 hr.70mm
- GEOTEXTÍLIA 300g/m2
- HYDROIZOLAČNÁ PVC FÓLIA
- GEOTEXTÍLIA 300g/m2
- ŽB-OVÁ ZÁKLADOVÁ DOSKA hr.250mm
- SUCHÉ DRVENÉ KAMENIVO fr.8-16mm, hr.100mm
- GEOTEXTÍLIA 300g/m2 NA OCHRANU ARCHEOLOGICKÝCH NÁLEZOV

(P-DP-B-01b)

DREVENÁ PODLAHA LEPENÁ-PODLAHA NA PRÍZEMÍ-NAD SUTERÉNOM

- TROJVRSTVOVÉ DREVENÉ PARKETY hr.15mm, š.240mm
- LEPIDLO
- SAMONIVELIZAČNÁ VRSTVA, hr.3mm
- CEMENTOVÝ POTER, hr. 50mm
- SEPARAČNÁ PE FÓLIA
- TEP. IZOLÁCIA POLYSTYRÉN EPS 200 hr.70mm
- GEOTEXTÍLIA 300g/m2
- HYDROIZOLAČNÁ PVC FÓLIA
- GEOTEXTÍLIA 300g/m2
- ŽB-OVÁ STROPNÁ DOSKA

K0-D1

KERAMICKÁ DLAŽBA-NAD SUTERÉNOM

- KERAMICKÝ GRES hr.9mm
- LEPIDLO
- TEKUTÁ HYDROIZOLÁCIA
- CEMENTOVÝ POTER, hr. 50mm
- SEPARAČNÁ PE FÓLIA
- TEP. IZOLÁCIA POLYSTYRÉN EPS 200 hr.70mm
- GEOTEXTÍLIA 300g/m2
- HYDROIZOLAČNÁ PVC FÓLIA
- GEOTEXTÍLIA 300g/m2
- ŽB-OVÁ STROPNÁ DOSKA

K0-D2

KERAMICKÁ DLAŽBA-V SUTERÉNE hr.190mm

- KERAMICKÝ GRES hr.9mm
- LEPIDLO
- TEKUTÁ HYDROIZOLÁCIA-V SPRCHÁCH
- CEMENTOVÝ POTER, hr. 60mm
- SEPARAČNÁ PE FÓLIA
- TEP. IZOLÁCIA POLYSTYRÉN EPS 200 hr.120mm
- ŽB-OVÁ ZÁKLADOVÁ DOSKA
- OCHRANNÁ BETÓNOVÁ MAZANINA hr.50mm
- GEOTEXTÍLIA 300g/m2
- HYDROIZOLAČNÁ PVC FÓLIA
- GEOTEXTÍLIA 300g/m2
- PODKLADNÝ BETÓN hr.100mm
- GEOTEXTÍLIA 300g/m2 NA OCHRANU ARCHEOLOGICKÝCH NÁLEZOV

(P-ČD-B-1)

PODLAHA VONKAJŠEJ CHODBY SUTERÉNU - Z ČADIČOVEJ DLAŽBY

- ČADIČOVÉ DLAŽBA hr.50mm, ŠKÁROVANÁ HMOTOU QUICK-MIX NVL 300
- FLEXIBILNÉ MRAZUVZDORNÉ LEPIDLO QUICK-MIX NVL 300
- NÁTEROVÁ HYDROIZOLÁCIA
- BETÓNOVÁ MAZANINA V SPÁDE, hr. 50-80mm
- ŽB-OVÁ ZÁKLADOVÁ DOSKA hr.300mm Z VODOSTAVEBNÉHO BETÓNU - VIŠ STATIKA
- OCHRANNÁ BETÓNOVÁ VRSTVA HYDROIZOLÁCIE hr.50mm
- GEOTEXTÍLIA 300g/m2
- FÓLIOVÁ HYDROIZOLÁCIA NA BÁZE PVC
- GEOTEXTÍLIA 300g/m2
- PODKLADOVÝ/KONŠTRUKČNÝ BETÓN hr.50mm
- GEOTEXTÍLIA 300g/m2 NA OCHRANU ARCHEOLOGICKÝCH NÁLEZOV

P-ČD-B-2

VONKAJŠIE SCHODISKO – ŽB–OVÉ+ČADIČOVÁ DLAŽBA

- ČADIČOVÉ DLAŽBA hr.50mm, ŠKÁROVANÁ HMOTOU QUICK-MIX NVL 300
- FLEXIBILNÉ MRAZUVZDORNÉ LEPIDLO QUICK-MIX NVL 300
- NÁTEROVÁ HYDROIZLÁCIA
- ŽB–OVÉ SCHODISKOVÉ RAMENO – VIŠĎ STATIKA
- NEVYUŽITÝ PRIESTOR/STRATENÉ DEBNENIE

VÝPIS SKLADBY STIEN - REŠTAURÁCIA

W-1a-B

VONKAJŠIA STENA POD TERÉNOM–VNÚTORNÁ STRANA: OMIETKA

- SILIKÁTOVÁ INTERIEROVÁ FARBA 2x AKURIT SanaSil
- VÁPENNO–CEMENTOVÁ JEDNOVRSTVOVÁ OMIETKA QUICK-MIX MK3 1mm, hr.15mm
- ŽELEZOBETÓNOVÁ NOSNÁ STENA Z VODOSTAVEBNÉHO BETÓNU hr.250mm
- GEOTEXTÍLIA 300g/m²
- FÓLIOVÁ HYDROIZOLÁCIA SIKA
- GEOTEXTÍLIA 300g/m²
- TEPELNÁ IZOLÁCIA XPS, hr.150mm
- MECHANICKÁ OCHRANA–NOPOVÁ FÓLIA
- ZHUTNENÝ ZÁSYP

W-1b-B

VONKAJŠIA STENA POD TERÉNOM–VNÚTORNÁ STRANA: KER.OBKLA

- KERAMICKÝ OBKLAD hr.10,5mm
- LEPIDLO
- VÁPENNO–CEMENTOVÁ JEDNOVRSTVOVÁ OMIETKA QUICK-MIX MK3 1mm, hr.15mm
- ŽELEZOBETÓNOVÁ NOSNÁ STENA Z VODOSTAVEBNÉHO BETÓNU hr.250mm
- GEOTEXTÍLIA 300g/m²
- FÓLIOVÁ HYDROIZOLÁCIA SIKA
- GEOTEXTÍLIA 300g/m²
- TEPELNÁ IZOLÁCIA XPS, hr.150mm
- MECHANICKÁ OCHRANA–NOPOVÁ FÓLIA
- ZHUTNENÝ ZÁSYP

W-1c-B

VONKAJŠIA STENA POD TERÉNOM–VNÚTORNÁ STRANA: ZÁSTENA+KER.OBKLA

- KERAMICKÝ OBKLAD hr.10,5mm
- LEPIDLO
- SKLOTEXTILNÁ MREŽKA
- MUROVANÁ ZÁSTENA Z PÓROBET.TVÁRNIC YTONG hr.100–150mm
- ŽELEZOBETÓNOVÁ NOSNÁ STENA Z VODOSTAVEBNÉHO BETÓNU hr.250mm
- GEOTEXTÍLIA 300g/m²
- FÓLIOVÁ HYDROIZOLÁCIA SIKA
- GEOTEXTÍLIA 300g/m²
- TEPELNÁ IZOLÁCIA XPS, hr.150mm
- MECHANICKÁ OCHRANA–NOPOVÁ FÓLIA
- ZHUTNENÝ ZÁSYP

W-1d-B

VONKAJŠIA STENA POD TERÉNOM–VNÚTORNÁ STRANA: ETICS

- 2x SILIKÁTOVÁ FASÁDNA FARBA QUICK-MIX ANTIKA F
- MINERÁLNA ŠLACHTENÁ OMIETKA AKURIT SP 1,0mm hr.3mm
- PENETRÁCIA
- SKLOTEXTILNÁ MREŽKA / VÝSTUŽNÁ A LEPIACA STIERKA
- FASÁDNE IZOLAČNÉ DOSKY EPS-F hr.150mm KOTVENÉ DO STENY
- ŽELEZOBETÓNOVÁ NOSNÁ STENA Z VODOSTAVEBNÉHO BETÓNU hr.250mm
- GEOTEXTÍLIA 300g/m²
- FÓLIOVÁ HYDROIZOLÁCIA SIKA
- GEOTEXTÍLIA 300g/m²
- TEPELNÁ IZOLÁCIA XPS, hr.150mm
- MECHANICKÁ OCHRANA–NOPOVÁ FÓLIA
- ZHUTNENÝ ZÁSYP

W-1e-B

VONKAJŠIA STENA POD TERÉNOM–VONKAJŠIE SCHODISKO/INTERIÉR

- SILIKÁTOVÁ INTERIEROVÁ FARBA 2x AKURIT SanaSil
- VÁPENNO–CEMENTOVÁ JEDNOVRSTVOVÁ OMIETKA QUICK-MIX MK3 1mm, hr.15mm
- ŽELEZOBETÓNOVÁ NOSNÁ STENA Z VODOSTAVEBNÉHO BETÓNU hr.250mm
- FASÁDNE IZOLAČNÉ DOSKY EPS-F hr.150mm KOTVENÉ DO STENY
- SKLOTEXTILNÁ MREŽKA / VÝSTUŽNÁ A LEPIACA STIERKA
- PENETRÁCIA
- MINERÁLNA ŠLACHTENÁ OMIETKA AKURIT SP 1,0mm hr.3mm
- 2x SILIKÁTOVÁ FASÁDNA FARBA QUICK-MIX ANTIKA F

W-1f-B

VONKAJŠIA STENA POD TERÉNOM-VONKAJŠIE SCHODISKO/ZÁSYP

- 2x SILIKÁTOVÁ FASÁDNA FARBA QUICK-MIX ANTIKA F
- MINERÁLNA ŠLACHTENÁ OMIETKA AKURIT SP 1,0mm hr.3mm
- PENETRÁCIA
- ŽELEZOBETÓNOVÁ NOSNÁ STENA Z VODOSTAVEBNÉHO BETÓNU hr.250mm
- GEOTEXTÍLIA 300g/m2
- FÓLIOVÁ HYDROIZOLÁCIA SIKA
- GEOTEXTÍLIA 300g/m2
- MECHANICKÁ OCHRANA-NOPOVÁ FÓLIA
- ZHUTNENÝ ZÁSYP

W-2a-B

VNÚTORNÁ ŽB-OVÁ STENA SUTERÉNU: OMIETKA/OMIETKA

- SILIKÁTOVÁ INTERIEROVÁ FARBA 2x AKURIT SanaSil
- VÁPENNO-CEMENTOVÁ JEDNOVRSTVOVÁ OMIETKA QUICK-MIX MK3 1mm, hr.15mm
- ŽELEZOBETÓNOVÁ NOSNÁ STENA hr.250mm
- VÁPENNO-CEMENTOVÁ JEDNOVRSTVOVÁ OMIETKA QUICK-MIX MK3 1mm, hr.15mm
- SILIKÁTOVÁ INTERIEROVÁ FARBA 2x AKURIT SanaSil

W-2b-B

VNÚTORNÁ ŽB-OVÁ STENA SUTERÉNU: OMIETKA/KER.OBKŁAD

- SILIKÁTOVÁ INTERIEROVÁ FARBA 2x AKURIT SanaSil
- VÁPENNO-CEMENTOVÁ JEDNOVRSTVOVÁ OMIETKA QUICK-MIX MK3 1mm, hr.15mm
- ŽELEZOBETÓNOVÁ NOSNÁ STENA hr.250mm
- VÁPENNO-CEMENTOVÁ JEDNOVRSTVOVÁ OMIETKA QUICK-MIX MK3 1mm, hr.15mm
- LEPIDLO
- KERAMICKÝ OBKLAD hr.10,5mm

W-2c-B

VNÚTORNÁ ŽB-OVÁ STENA SUTERÉNU: OMIETKA/DREV.OBKŁAD

- SILIKÁTOVÁ INTERIEROVÁ FARBA 2x AKURIT SanaSil
- VÁPENNO-CEMENTOVÁ JEDNOVRSTVOVÁ OMIETKA QUICK-MIX MK3 1mm, hr.15mm
- ŽELEZOBETÓNOVÁ NOSNÁ STENA hr.250mm
- VÁPENNO-CEMENTOVÁ JEDNOVRSTVOVÁ OMIETKA QUICK-MIX MK3 1mm, hr.15mm
- NOSNÉ LATY 50x150mm + DYHOVANÁ DOSKA MDF

W-3a-B

MUROVANÁ PRIEČKA V SUTERÉNE: OMIETKA/OMIETKA

- SILIKÁTOVÁ INTERIEROVÁ FARBA 2x AKURIT SanaSil
- JEMNÁ VÁPENNOCEMENTOVÁ OMIETKA MALTOP MVCJ 710, hr.5mm
- SKLOTEXTILNÁ MREŽKA / VÝSTUŽNÁ A LEPIACA STIERKA
- MURIVO Z TVÁRNIC YTONG hr.100mm
- SKLOTEXTILNÁ MREŽKA / VÝSTUŽNÁ A LEPIACA STIERKA
- JEMNÁ VÁPENNOCEMENTOVÁ OMIETKA MALTOP MVCJ 710, hr.5mm
- SILIKÁTOVÁ INTERIEROVÁ FARBA 2x AKURIT SanaSil

W-3b-B

MUROVANÁ PRIEČKA V SUTERÉNE: OMIETKA/KER.OBKŁAD

- SILIKÁTOVÁ INTERIEROVÁ FARBA 2x AKURIT SanaSil
- JEMNÁ VÁPENNOCEMENTOVÁ OMIETKA MALTOP MVCJ 710, hr.5mm
- SKLOTEXTILNÁ MREŽKA / VÝSTUŽNÁ A LEPIACA STIERKA
- MURIVO Z TVÁRNIC YTONG hr.100mm
- SKLOTEXTILNÁ MREŽKA / VÝSTUŽNÁ A LEPIACA STIERKA
- LEPIDLO
- KERAMICKÝ OBKLAD hr.10,5mm

W-3c-B

MUROVANÁ PRIEČKA V SUTERÉNE: KER.OBKŁAD/KER.OBKŁAD

- KERAMICKÝ OBKLAD hr.10,5mm
- LEPIDLO
- SKLOTEXTILNÁ MREŽKA / VÝSTUŽNÁ A LEPIACA STIERKA
- MURIVO Z TVÁRNIC YTONG hr.100mm
- SKLOTEXTILNÁ MREŽKA / VÝSTUŽNÁ A LEPIACA STIERKA
- LEPIDLO
- ZO STRANY SPRCHY POUŽIŤ 2xNÁTEROVÚ HYDROIZOLÁCIU STRASSER DICHT DA
- KERAMICKÝ OBKLAD hr.10,5mm

W-4a-B

CHRÁNENÝ KAMENNÝ MÚR V SUTERÉNE: VIDITELNÝ

- CHRÁN. KAMENNÝ MÚR-DOPLNENÉ ŠKÁROVANIE-POHLADOVÉ
- POD VRSTVOU KAMEŇA:
- 2x SILIKÁTOVÁ FARBA QUICK-BASIC COLOR
- VÁPENNO-CEMENTOVÁ JEDNOVRSTVOVÁ OMIETKA QUICK-MIX MK3 1mm, hr.15mm
- ŽELEZOBETÓNOVÁ NOSNÁ STENA

W-4b-B

CHRÁNENÝ KAMENNÝ MÚR V SUTERÉNE: PREKRYTÝ

- SILIKÁTOVÁ INTERIEROVÁ FARBA 2x AKURIT SanaSil
- IMPREGNOVANÁ SDK DOSKA RBi SKRUTKOVANÁ DO OC.KONŠTRUKCIE
- OC. NOSNÁ KONŠTRUKCIA/PREVETRANÁ VZDUCHOVÁ MEDZERA
- CHRÁN. KAMENNÝ MÚR-DOPLNENÉ ŠKÁROVANIE

POD VRSTVOU KAMEŇA:

- SILIKÁTOVÁ INTERIEROVÁ FARBA 2x AKURIT SanaSil
- VÁPENNO-CEMENTOVÁ JEDNOVRSTVOVÁ OMIETKA QUICK-MIX MK3 1mm, hr.15mm
- ŽELEZOBETÓNOVÁ NOSNÁ STENA

W-5a-B

MUROVANÁ PRIEČKA NA PRÍZEMÍ: OMIETKA/OMIETKA-STENY OKOLO SCHODISKA

- SILIKÁTOVÁ INTERIEROVÁ FARBA 2x AKURIT SanaSil
- JEMNÁ VÁPENNOCEMENTOVÁ OMIETKA MALTOP MVCJ 710, hr.5mm
- SKLOTEXTILNÁ MREŽKA / VÝSTUŽNÁ A LEPIACA STIERKA
- MURIVO Z TVÁRNIC YTONG hr.150mm
- SKLOTEXTILNÁ MREŽKA / VÝSTUŽNÁ A LEPIACA STIERKA
- JEMNÁ VÁPENNOCEMENTOVÁ OMIETKA MALTOP MVCJ 710, hr.5mm
- SILIKÁTOVÁ INTERIEROVÁ FARBA 2x AKURIT SanaSil

W-5b-B

MUROVANÁ PRIEČKA NA PRÍZEMÍ: OMIETKA/KER.OBKŁAD

- KERAMICKÝ OBKŁAD hr.10,5mm
- LEPIDLO
- SKLOTEXTILNÁ MREŽKA / VÝSTUŽNÁ A LEPIACA STIERKA
- MURIVO Z TVÁRNIC YTONG hr.150mm
- SKLOTEXTILNÁ MREŽKA / VÝSTUŽNÁ A LEPIACA STIERKA
- JEMNÁ VÁPENNOCEMENTOVÁ OMIETKA MALTOP MVCJ 710, hr.5mm
- SILIKÁTOVÁ INTERIEROVÁ FARBA 2x AKURIT SanaSil

W-5c-B

MUROVANÁ PRIEČKA NA PRÍZEMÍ: KER.OBKŁAD/KER.OBKŁAD

- KERAMICKÝ OBKŁAD hr.10,5mm
- LEPIDLO
- SKLOTEXTILNÁ MREŽKA / VÝSTUŽNÁ A LEPIACA STIERKA
- MURIVO Z TVÁRNIC YTONG hr.150mm
- SKLOTEXTILNÁ MREŽKA / VÝSTUŽNÁ A LEPIACA STIERKA
- LEPIDLO
- KERAMICKÝ OBKŁAD hr.10,5mm

W-6a-B

SDK PRIEČKA NA PRÍZEMÍ hr.200mm: MALBA/KER.OBKŁAD

- KERAMICKÝ OBKŁAD hr.10,5mm
- LEPIDLO
- 2x IMPREGNOVANÁ SDK DOSKA RBi hr.2x12,5mm
- ZOSILNENÁ NOSNÁ KONŠTRUKCIA PRIEČKY CW150
- ZVUKOVÁ IZOLÁCIA Z MINERÁLNEJ VLNY hr.150mm
- 2x SDK DOSKA RB hr.2x12,5mm
- SILIKÁTOVÁ INTERIEROVÁ FARBA 2x AKURIT SanaSil

W-6b-B

SDK PRIEČKA NA PRÍZEMÍ hr.75mm: MALBA/KER.OBKŁAD

- KERAMICKÝ OBKŁAD hr.10,5mm
- LEPIDLO
- 1x SDK DOSKA RB hr.2x12,5mm
- ZOSILNENÁ NOSNÁ KONŠTRUKCIA PRIEČKY CW150
- 1x SDK DOSKA RB hr.2x12,5mm
- DEKORAČNÁ STIERKA SAN MARCO-VIĎ INTERIÉR

W-6c-B

SDK PRIEČKA NA PRÍZEMÍ-OBKŁAD STLPA, hr.320mm: MALBA/MALBA

- SILIKÁTOVÁ INTERIEROVÁ FARBA 2x AKURIT SanaSil
- 2x SDK DOSKA RB hr.2x12,5mm
- ZOSILNENÁ NOSNÁ KONŠTRUKCIA PRIEČKY 2xCW100
- ZVUKOVÁ IZOLÁCIA Z MINERÁLNEJ VLNY hr.2x150mm
- 2x SDK DOSKA RB hr.2x12,5mm
- SILIKÁTOVÁ INTERIEROVÁ FARBA 2x AKURIT SanaSil

VÝPIS SKLADBY PODHLADOV - REŠTAURÁCIA

Po-B-1

SDK PODHLAD ROVNÝ 150–650mm

- TRAPÉZOVÝ PLECH TR50 hr.50mm
- OCELOVÉ STROPNÉ TRÁMY S PROTIPOŽIARNYM NÁTEROM 30min
- TENKOSTENNÁ OC.KONŠTRUKCIA UD,CD ZAVESENÁ A KOTVENÁ DO TRAP. PLECHU
- PAROZÁBRANA
- SADROKARTONOVÁ DOSKA RB (A) 1x12,5mm
- SILIKÁTOVÁ INTERIEROVÁ FARBA 2x AKURIT SanaSil

Po-B-2

SDK PODHLAD LAMELOVÝ

- TRAPÉZOVÝ PLECH TR50 hr.50mm
- OCELOVÉ STROPNÉ TRÁMY S PROTIPOŽIARNYM NÁTEROM 30min
- TENKOSTENNÁ OC.KONŠTRUKCIA UD,CD ZAVESENÁ A KOTVENÁ DO TRAP. PLECHU
- PAROZÁBRANA
- SADROKARTONOVÁ DOSKA RB (A) 1x12,5mm
- SILIKÁTOVÁ INTERIEROVÁ FARBA 2x AKURIT SanaSil
- ZÁVESNÁ "T" LIŠTA
- AKUSTICKÉ LAMELY STRIPES – OBIFON, 40x100mm

Po-B-3

SDK PODHLAD KAZETOVÝ

- TRAPÉZOVÝ PLECH TR50 hr.50mm
- OCELOVÉ STROPNÉ TRÁMY S PROTIPOŽIARNYM NÁTEROM 30min
- TENKOSTENNÁ OC.KONŠTRUKCIA PRE KAZETOVÝ PODHLAD, KOTVENÁ DO OK
- SADROKARTONOVÁ KAZETA

Po-B-4

SDK PODHLAD IMPREGNOVANÝ – V SUTERÉNE, 150–250mm

- PODLAHA
- ŽB-OVÁ STROPNÁ DOSKA hr.250mm
- TENKOSTENNÁ OC.KONŠTRUKCIA UD,CD ZAVESENÁ A KOTVENÁ DO STROPU
- PAROZÁBRANA
- SADROKARTONOVÁ DOSKA RBI 1x12,5mm
- SILIKÁTOVÁ INTERIEROVÁ FARBA 2x AKURIT SanaSil

VÝPIS SKLADBY STRIECH - REŠTAURÁCIA

PS-1-B

ZELENÁ PLOCHÁ STRECHA

- HOTOVÁ VEGETAČNÁ VRSTVA
- SO ZELENÝM RASTLINSTVOM ICOMAT GREEN 317
- STREŠNÝ SUBSTRÁT – ICOFLOR VEGETAČNÝ SUBSTRÁT
- FILTRAČNÁ VRSTVA – ICOFLOR FILTRAČNÁ TEXTÍLIA (VLIES)
- RETENČNO–DRENÁŽNA VRSTVA – ICOFLOR RETENČNÁ ROHOŽ (PLATTE)
- HYDROIZOLÁCIA POCB FÓLIA S FUNKCIOU OCHRANY
- PROTI PRERASTANIU KOREŇOV RASTLÍN
- ICOPAL UNIVERSAL WS hr.3mm
- TEPELNÁ IZOLÁCIA + SPÁDOVÝ POLYSTYRÉN 2% EPS 200 hr.100–250mm
- TEPELNÁ IZOLÁCIA – Z MIN. VLNÝ KNAUF SMARTROOF TOP hr.150mm
- SAMOLEPIACA PAROZÁBRANA Z MODIFIKOVANÉHO ASF.PÁSU
- VEDAGARD MULTI SK 1,08m
- TRAPÉZOVÝ PLECH TR50 hr.50mm
- OCELOVÉ STROPNÉ TRÁMY
- S POŽIARNYM NÁTEROM PODLA PD. POŽIARNEJ OCHRANY
- VZDUCHOVÁ VRSTVA
- PODHLAD – PODLA VÝPIS SKLADY PODHLADOV

PS-2-B

FALCOVANÁ PLECHOVÁ KRYTINA

- FALCOVANÝ HLINIKOVÝ PLECH–PREFALZ, ZINKOVOŠEDEJ FARBY, RAL7030
- MIRKOVANTILAČNÁ ROHOŽ DELTA TRELA
- VRCHNÉ PLNÉ DEBNENIE V SPÁDLE Z OSD III DOSIEK, hr.25mm
- OCELOVÁ KONŠTRUKCIA
- SPODNÉ PLNÉ DEBNENIE Z OSD III DOSIEK, hr.25mm
- FALCOVANÝ HLINIKOVÝ PLECH–PREFALZ, ZINKOVOŠEDEJ FARBY, RAL7030

PS-3-B

PLOCHÁ STRECHA – POCHÔDZNA

- MLATOVÁ KRYTOVÁ VRSTVA hr.40mm
- MLATOVÁ MEDZIVRSTVA hr.100–150mm
- NOPOVÁ FÓLIA–MECHANICKÁ OCHRANA
- GEOTEXTÍLIA 300g/m²
- FÓLIOVÁ HYDROIZOLÁCIA NA BÁZE PVC
- GEOTEXTÍLIA 300g/m²
- BETÓNOVÁ MAZANINA V SPÁDE hr.60–110mm
- TEPELNÁ IZOLÁCIA XPS hr.100mm
- PAROZÁBRANA–NATAVENÝ ASF.PÁS
- ŽB–OVÁ STROPNÁ DOSKA hr.200mm – VIŠ STATIKA
- FASÁDNE IZOLAČNÉ DOSKY EPS–F hr.100mm
- SKLOTEXTILNÁ MRIEŽKA / VÝSTUŽNÁ A LEPIACA STIERKA
- PENETRÁCIA
- MINERÁLNA ŠLACHTENÁ OMIETKA AKURIT SP 1,0mm hr.3mm
- 2x SILIKÁTOVÁ FASÁDNA FARBA QUICK–MIX ANTIKA F

VÝPIS SKLADBY CHODNÍKOV

CH1

CHODNÍK Z ČADIČOVÝCH KOCIEK

- ČADIČOVÉ DLAŽBOBNÉ KOCKY 160x160, hr.100mm
- DRENÁŽNA TRASOVÁ MALTA TUBAG TDM, hr.60mm
- ZHUTNENÝ MAKADAM fr.8–16mm, hr.200mm
- GEOTEXTÍLIA 300g/m² NA OCHRANU ARCHEOLOGICKÝCH NÁLEZOV

CH2

CHODNÍK Z ČADIČOVÝCH KOCIEK NA BET.DOSKE

- ČADIČOVÁ DLAŽBA hr.50mm+ŠKÁR.HMOTA
- MRAZUVZDORNÉ FLEXIBILNÉ LEPIDLO
- BETÓNOVÁ DOSKA ARMOVANÁ, hr.100mm
- ŠTRKOVÉ LŮŽKO hr.100mm
- NASYPANÁ ZEMINA
- PŮVODNÁ ZEMINA

CH3

MLATOVÝ CHODNÍK

- MLATOVÁ KRYTOVÁ VRSTVA hr.40mm
- MLATOVÁ MEDZIVRSTVA hr.100–150mm
- ZHUTNENÝ ZÁSYP
- GEOTEXTÍLIA 300g/m² NA OCHRANU ARCHEOLOGICKÝCH NÁLEZOV

CH4

SPEVN.PLOCHA Z ČADIČOVÝCH KOCIEK–ZÁŤAŽOVÁ

- ČADIČOVÉ DLAŽBOBNÉ KOCKY 160x160, hr.100mm
- DRENÁŽNA TRASOVÁ MALTA TUBAG TPM–D, hr.120mm
- ZHUTNENÝ MAKADAM fr.8–16mm, hr.300mm
- GEOTEXTÍLIA 300g/m² NA OCHRANU ARCHEOLOGICKÝCH NÁLEZOV

TALAJ RÉTEGRENDEK - MAGTÁR

- P-DP-A-01** RAG.FA PADLÓ--ÁTSZELLŐZETETT PADLÓ FSZ, 460mm vtg
- 3rtg FA PARKETTA 15mm vtg, sz.240mm
 - FLEXIBILIS RAGASZTÓ
 - ÖNTERÜLŐ KIEGYENLÍTŐ, 3mm vtg
 - CEMENT ESZTRICH, 70mm vtg
 - PADLÓFÜTÉS RENDSZERLEMEZ 30mm vtg
 - ELVÁLASZTÓ PE FÓLIA
 - PADLÓ HŐSZIGETELŐ POLISZTIROL EPS 200 50mm vtg
 - SZIGETELŐ BITUMENLEMEZ ELASTOBIT GG40+KELLŐSÍTÉS
 - SZELLŐZŐ PADLÓELEM IGLU 140mm+VASAZOTT BETONRÉTEG 50mm vtg
 - SZÁRAZ ZÚZOTTKŐ RÉTEG 8-16mm, 100mm vtg
 - GEOTEXTÍLIA 300g/m2 RÉGESZETI LELETEK VÉDELME
- P-DP-A-02a** FA PADLÓ-KAVICSSZÓRÁSON, FSZ. kb. 300mm vtg
- 3rtg FA PAREKETTA (TÖLGY+RÉT.LEMEZ+TÖLGY), 17mm vtg, sz.240mm
 - PÁRNAFA 100/100mm, 400mm TENGELYTÁVBAN FEKTETVE
 - HIDROFÓBIZÁLT KŐGYAPOT 40kg/m3 PÁRNAFÁK KÖZÉ FEKTETVE
 - SZÁRAZ ZÚZOTTKŐ RÉTEG 8-16mm, 100mm vtg
 - GEOTEXTÍLIA 300g/m2
 - HABÜVEG RÉTEG
 - GEOTEXTÍLIA 300g/m2 RÉGESZETI LELETEK VÉDELME
- P-DP-A-02b** FA PADLÓ-KAVICSSZÓRÁSON, EMELETEN, kb 150mm vtg
- 3rtg FA PAREKETTA (TÖLGY+RÉT.LEMEZ+TÖLGY), 17mm vtg, sz.240mm
 - PÁRNAFA 80/80mm, 400mm TENGELYTÁVBAN FEKTETVE
 - HIDROFÓBIZÁLT KŐGYAPOT 40kg/m3 PÁRNAFÁK KÖZÉ FEKTETVE
 - SZÁRAZ ZÚZOTTKŐ RÉTEG 4-8mm, 50mm vtg
 - GEOTEXTÍLIA 300g/m2
 - TÉGLA BOLTOZAT
- P-TE-A-01** TÉGLA PADLÓ-KAVICSSZÓRÁSON, FSZ, kb. 300mm vtg
- ÉGETETT TÉGLA BURK.LAP BRISPOL, ATIP. MÉRET 150x220/60mm
 - TRASSZ HABARCSÁGY TUBAG NVL 300, 40mm vtg
 - SZÁRAZ ZÚZOTTKŐ RÉTEG 8-16mm, 100mm vtg
 - HABÜVEG RÉTEG
 - GEOTEXTÍLIA 300g/m2 RÉGESZETI LELETEK VÉDELME
- P-TE-A-02** EMELETI FOLYOSÓ EREDETI TÉGLABURKOLATÚ PADLÓJA
- MEGLEVŐ PADLÓ, HIÁNYZÓ RÉSZEK KIEGÉSZÍTVE
 - MEGTISZTÍTVA, RESTAURÁLVA
- P-TE-A-03** RAG.TÉGLA PADLÓ--ÁTSZELLŐZETETT PADLÓ FSZ, 460mm vtg
- ÉGETETT TÉGLA BURK.LAP BRISPOL, ATIP. MÉRET 150x220/20mm
 - FLEXIBILIS RAGASZTÓ QUICK-MIX RKS, 10mm vtg
 - CEMENT ESZTRICH, 70mm vtg
 - PADLÓFÜTÉS RENDSZERLEMEZ 30mm vtg
 - ELVÁLASZTÓ PE FÓLIA
 - PADLÓ HŐSZIGETELŐ POLISZTIROL EPS 200 50mm vtg
 - SZIGETELŐ BITUMENLEMEZ ELASTOBIT GG40+KELLŐSÍTÉS
 - SZELLŐZŐ PADLÓELEM IGLU 140mm+VASAZOTT BETONRÉTEG 50mm vtg
 - SZÁRAZ ZÚZOTTKŐ RÉTEG 8-16mm, 100mm vtg
 - GEOTEXTÍLIA 300g/m2 RÉGESZETI LELETEK VÉDELME
- P-DPa-A** FA PADLÓ-GALÉRIÁKON
- GYALULT FA DESZKAPADLÓ, N+F, 25mm 2rtg-ben RAKVA sz.240mm
 - GALÉRIA TARTÓ FASZERKEZETE
- P-MFP-A** FA PADLÓ-TETŐTÉRBE
- PADLÓ KEZELETLEN MFP LAPBÓL, 25mm vtg
 - ÚJ GERENDAFÖDÉM SZERKEZET

FAL RÉTEGRENDEK - MAGTÁR

W-1a-A

HOMLOKZAT TALAJSZINT FÖLÖTT-RESTUARÁTOR ÁLTAL FELÜGYELT MUNKAFOLYAMAT

- MÉSZ FESTÉS KEIM (MONOKRÓM SZÍNEN, ÁRNYALATOT A MVH PONTOSÍTJA)
- FINOMSZEMCSÉS MÉSZAVALAT NHL-FP 0,6mm-MINIMÁLIS vtg 3mm
- ALAP MÉSZAVALAT NHL-P 0-4mm-MINIMÁLIS vtg 20mm
- MEGTISZTÍTOTT FELÜLETŰ EREDETI FAL

W-1b-A

HOMLOKZAT A TALAJSZINT ALATT-RESTUARÁTOR ÁLTAL FELÜGYELT MUNKAFOLYAMAT

- AGYAG VISSZATÖLTÉS
- DÖRKEN LEMEZ
- GEOTEXTÍLIA 300g/m²
- HŐSZIGETELŐ XPS LEMEZ 60mm vtg
- VÍZSZIGETELŐ PVC LEMEZ FATRAFOL 803, 1,5mm vtg
- GEOTEXTÍLIA 300g/m²
- 2x VÍZSZIGETELŐ KENÉS TUBAG MDS (TEREPSZINT FÖLÉ MIN.100mm)
- FELÜLET MINERALIZÁLÁSA-VK MINERAL KENÉS
- KIEGYENLÍTŐ VAKOLAT-TUBAG SAN-S
- MEGTISZTÍTOTT FELÜLETŰ EREDETI FAL

W-2-A

BELTÉRI VAKOLAT-RESTUARÁTOR ÁLTAL FELÜGYELT MUNKAFOLYAMAT

- MÉSZ FESTÉS KEIM (MONOKRÓM SZÍNEN, ÁRNYALATOT A MVH PONTOSÍTJA)
- FINOMSZEMCSÉS MÉSZAVALAT NHL-FP 0,6mm-MINIMÁLIS vtg 3mm
- ALAP MÉSZAVALAT NHL-P 0-4mm-MINIMÁLIS vtg 20mm
- MEGTISZTÍTOTT FELÜLETŰ EREDETI FAL

W-3-A

GIPSZKARTON VÁLASZFAL DÍSZÍTŐELEMekkel

- BELTÉRI SZILIKÁT FESTÉK 2x AKURIT SanaSil
- +RAGASZTOTT MDF DÍSZÍTŐELEMek-LÁSD BELSŐÉPÍTÉSzet
- GIPSZKARTON LAP RB 2x12,5mm
- GIPSZKARTON TARTÓVÁZ UW, CW PROFIL 50mm
- KÖGYAPOT HANGSZIGETELÉS 50mm vtg
- GIPSZKARTON LAP RB 2x12,5mm
- BELTÉRI SZILIKÁT FESTÉK 2x AKURIT SanaSil

W-4-A

GIPSZKARTON VÁLASZFAL

- BELTÉRI SZILIKÁT FESTÉK 2x AKURIT SanaSil
- GIPSZKARTON LAP RB 2x12,5mm
- GIPSZKARTON TARTÓVÁZ UW, CW PROFIL 50mm
- KÖGYAPOT HANGSZIGETELÉS 50mm vtg
- GIPSZKARTON LAP RBI 2x12,5mm (KIÖNTŐ FELŐL)
- BELTÉRI SZILIKÁT FESTÉK 2x AKURIT SanaSil

W-5-A

GIPSZKARTON VÁLASZFAL A TETŐTÉRben

- BELTÉRI SZILIKÁT FESTÉK 2x AKURIT SanaSil
- GIPSZKARTON LAP RB 1x12,5mm
- GIPSZKARTON TARTÓVÁZ UW, CW PROFIL 100-2x100mm
- KÖGYAPOT HANGSZIGETELÉS 100-200mm vtg
- GIPSZKARTON LAP RB 1x12,5mm
- BELTÉRI SZILIKÁT FESTÉK 2x AKURIT SanaSil

W-6-A

MFP LAP TETŐTÉRben

- MFP LAP-FELÜLETKEZELÉS NÉLKÜL
- PÁRAZÁRÓ FÓLIA
- FA LÉCZVÁZ
- FA FEDÉLSZÉK ELEMek

DKL

LÉPCSŐ BOLTOZATÁNAK VISSZAFALAZÁSA 150mm vtg ÉGETETT TÖMÖR TÉGLÁBÓL

TRASSZ-MÉSZ KÖTÉSŰ FALAZÓHABARCS TKM 0-4mm

MÉSZ ALAPVAKOLAT NHL-P 0-4mm+FINOMSZEMCSÉS MÉSZAVALAT NHL-FP 0,6mm

DKO

EMELETI KÉMÉNY FOLYOSÓI FALÁNAK VISSZAFALAZÁSA 150mm vtg ÉGETETT TÖMÖR TÉGLÁBÓL

TRASSZ-MÉSZ KÖTÉSŰ FALAZÓHABARCS TKM 0-4mm

MÉSZ ALAPVAKOLAT NHL-P 0-4mm+FINOMSZEMCSÉS MÉSZAVALAT NHL-FP 0,6mm

ÁLMENNYEZTEK RÉTEGRENDJE - MAGTÁR

Po-A-1

2.GALÉRIA DESZKA ÁLMENNYEZETE

- ÚJ FÖDÉM TARTÓSZERKEZETE
- GYALULT FA DESZKAPADLÓ, N+F, 25mm 2rtg-ben RAKVA sz.240mm

Po-A-2

TETŐTÉR ÁLMENNYEZETE

- KÖGYAPOT HŐSZIGETELÉS 200+50mm vtg
- ÁLMENNYEZET TARTÓSZERKEZETE
- PÁROZÁRÓ FÓLIA
- MFP LAP 15mm vtg, FELÜLETKEZELÉS NÉLKÜL

TETŐ RÉTEGRENDJE - MAGTÁR

SS-A-1

MAGASTETŐ – KERÁMIA CSERÉP "CREATON" HÓDFARKÚ KLASSIK – ÁLMENNYEZETTEL

- KERÁMIA CSERÉP "CREATON" HÓDFARKÚ KLASSIK
- LÉCEZÉS 50x30mm
- ELLENLÉC 50x50mm/ÁTSZELLŐZTETETT LÉGRÉS 50mm VASTAG
- ALÁTÉT HÉJAZAT – PÁRAÁTERESZTŐ TETŐFOLIA
- FASZERKEZET-SZARUFA
- HŐSZIGETELÉS-SZARUFÁK KÖZÉ HELYEZETT KÖGYAPOT SZIGETELÉS 200mm VASTAG
- ÁLMENNYEZET TARTÓSZERKEZETE-LÉCVÁZ 50x50mm+KÖGYAPOT SZIGETELÉS 50mm VASTAG
- PÁRAZÁRÓ FÓLIA
- MFP LAP-FELÜLETKEZELÉS NÉLKÜL, 15mm VASTAG

SS-A-2

MAGASTETŐ – KERÁMIA CSERÉP "CREATON" HÓDFARKÚ KLASSIK – ÁLMENNYEZET NÉLKÜL

- KERÁMIA CSERÉP "CREATON" HÓDFARKÚ KLASSIK
- LÉCEZÉS 50x30mm
- ELLENLÉC 50x50mm/ÁTSZELLŐZTETETT LÉGRÉS 50mm VASTAG
- ALÁTÉT HÉJAZAT – PÁRAÁTERESZTŐ TETŐFOLIA
- FASZERKEZET-SZARUFA
- HŐSZIGETELÉS-SZARUFÁK KÖZÉ HELYEZETT KÖGYAPOT SZIGETELÉS 200mm VASTAG
- ÁLMENNYEZET TARTÓSZERKEZETE-LÉCVÁZ 50x50mm+KÖGYAPOT SZIGETELÉS 50mm VASTAG
- PÁRAZÁRÓ FÓLIA
- MFP LAP-FELÜLETKEZELÉS NÉLKÜL, 15mm VASTAG

TALAJ RÉTEGRENDEK - ÉTTEREM

P-DP-B-01a

RAGASZTOTT FAPADLÓ-FSZ-ÖSSZEKÖTŐ FOLYÓSÓ

- 3rtg FA PARKETTA 15mm vtg, sz.240mm
- FLEXIBILIS RAGASZTÓ
- ÖNTERÜLŐ KIEGYENLÍTŐ, 3mm vtg
- CEMENT ESZTRICH, 50mm vtg
- ELVÁLASZTÓ PE FÓLIA
- PADLÓ HŐSZIGETELŐ POLISZTIROL EPS 200 70mm vtg
- GEOTEXTÍLIA 300g/m2
- SZIGETELŐ PVC FÓLIA
- GEOTEXTÍLIA 300g/m2
- VB ALAPLEMEZ 250mm vtg
- SZÁRAZ ZÚZOTTKŐ RÉTEG 8-16mm, 100mm vtg
- GEOTEXTÍLIA 300g/m2 RÉGESZETI LELETEK VÉDELME

P-DP-B-01b

RAGASZTOTT FAPADLÓ-FSZ-PINCESZINT FELETT

- 3rtg FA PARKETTA 15mm vtg, sz.240mm
- FLEXIBILIS RAGASZTÓ
- ÖNTERÜLŐ KIEGYENLÍTŐ, 3mm vtg
- CEMENT ESZTRICH, 50mm vtg
- ELVÁLASZTÓ PE FÓLIA
- PADLÓ HŐSZIGETELŐ POLISZTIROL EPS 200 70mm vtg
- GEOTEXTÍLIA 300g/m2
- SZIGETELŐ PVC FÓLIA
- GEOTEXTÍLIA 300g/m2
- VB FÖDÉMLEMEZ

KO-D1

KERÁMIA PADLÓ-PINCESZINT FELETT

- GRESLAP 9mm vtg
- RAGASZTÓ
- KENHETŐ VÍZSZIGETELÉS
- CEMENT ESZTRICH, 50mm vtg
- ELVÁLASZTÓ PE FÓLIA
- PADLÓ HŐSZIGETELŐ POLISZTIROL EPS 200 70mm vtg
- GEOTEXTÍLIA 300g/m2
- SZIGETELŐ PVC FÓLIA
- GEOTEXTÍLIA 300g/m2
- VB FÖDÉMLEMEZ

KO-D2

KERÁMIA PADLÓ-PINCESZINTEN

- GRESLAP 9mm vtg
- RAGASZTÓ
- KENHETŐ VÍZSZIGETELÉS-ZUHANYZÓKBAN
- CEMENT ESZTRICH, 60mm vtg
- ELVÁLASZTÓ PE FÓLIA
- PADLÓ HŐSZIGETELŐ POLISZTIROL EPS 200 120mm vtg
- VB ALAPLEMEZ 300mm vtg VÍZZÁRÓ BETONBÓL – LÁSD STATIKA
- SZIGETELÉS VÉDŐ BETONRÉTEG 50mm vtg
- GEOTEXTÍLIA 300g/m2
- SZIGETELŐ PVC FÓLIA
- GEOTEXTÍLIA 300g/m2
- ALJZATBETON 100mm vtg
- GEOTEXTÍLIA 300g/m2 RÉGESZETI LELETEK VÉDELME

P-ČD-B-1

KÜLSŐ LÉPCSŐHÁZ TALAJA – BAZALTKŐ LAP

- BAZALTKŐ LAP 50mm vtg, QUICK-MIX NVL 300 FUGÁZÓVAL
- FLEXIBILIS FAGYÁLLÓ RAGASZTÓ QUICK-MIX NVL 300
- KENHETŐ VÍZSZIGETELÉS
- VASALT BETONRÉTEG LEJTÉSSEN, 50-80mm vtg
- VB ALAPLEMEZ 300mm vtg VÍZZÁRÓ BETONBÓL – LÁSD STATIKA
- SZIGETELÉS VÉDŐ BETONRÉTEG 50mm vtg
- GEOTEXTÍLIA 300g/m2
- SZIGETELŐ PVC FÓLIA
- GEOTEXTÍLIA 300g/m2
- ALJZATBETON 100mm vtg
- GEOTEXTÍLIA 300g/m2 RÉGESZETI LELETEK VÉDELME

P-CD-B-2

KÜLSŐ LÉPCSŐ TALAJA – BAZALTKŐ LAP

- BAZALTKŐ LAP 50mm vtg, QUICK-MIX NVL 300 FUGÁZÓVAL
- FLEXIBILIS FAGYÁLLÓ RAGASZTÓ QUICK-MIX NVL 300
- KENHETŐ VÍZSZIGETELÉS
- VB LÉPCSŐLEMEZ – LÁSD STATIKA
- NEM KIHASZNÁLT RÉSZ/VESZTETT ZSALU

FAL RÉTEGRENDEK - ÉTTEREM

W-1a-B

FÖLDSZINT ALATTI ÖVEZŐFAL-BELSŐ OLDALON: VAKOLAT

- SZILIKÁT BELSŐ FALFESTÉK 2x AKURIT SanaSil
- 1 rtg MÉSZ-CEMENT VAKOLAT QUICK-MIX MK3 1mm, 15mm vtg
- MONOLIT VASBETON TARTÓFAL 250mm vtg, VÍZZÁRÓ BETONBÓL
- GEOTEXTÍLIA 300g/m²
- SIKÁ PVC FÓLIASZIGETELÉS
- GEOTEXTÍLIA 300g/m²
- HŐSZIGETELÉS XPS POLISZTIROL, 150mm vtg
- MECHANIKUS VÉDELEM-DÖRKEN FÓLIA
- TÖMÖRÍTETT FÖLDFELTÖLTÉS

W-1b-B

FÖLDSZINT ALATTI ÖVEZŐFAL-BELSŐ OLDALON: CSEMPE

- KERÁMIA CSEMPE 10,5mm vtg
- RAGASZTÓ
- 1 rtg MÉSZ-CEMENT VAKOLAT QUICK-MIX MK3 1mm, 15mm vtg
- MONOLIT VASBETON TARTÓFAL 250mm vtg VÍZZÁRÓ BETONBÓL
- GEOTEXTÍLIA 300g/m²
- SIKÁ PVC FÓLIASZIGETELÉS
- GEOTEXTÍLIA 300g/m²
- HŐSZIGETELÉS XPS POLISZTIROL, 150mm vtg
- MECHANIKUS VÉDELEM-DÖRKEN FÓLIA
- TÖMÖRÍTETT FÖLDFELTÖLTÉS

W-1c-B

FÖLDSZINT ALATTI ÖVEZŐFAL-B.OLDALON: ELŐTÉTFAL+CSEMPE

- KERÁMIA CSEMPE 10,5mm vtg
- RAGASZTÓ
- ÜVEGSZÖVET HÁLÓ/RENDSZERRAGASZTÓ
- YTONG ELEMKBŐL FALAZOTT ELŐTÉTFAL 100-150mm vtg
- MONOLIT VASBETON TARTÓFAL 250mm vtg VÍZZÁRÓ BETONBÓL
- GEOTEXTÍLIA 300g/m²
- SIKÁ PVC FÓLIASZIGETELÉS
- GEOTEXTÍLIA 300g/m²
- HŐSZIGETELÉS XPS POLISZTIROL, 150mm vtg
- MECHANIKUS VÉDELEM-DÖRKEN FÓLIA
- TÖMÖRÍTETT FÖLDFELTÖLTÉS

W-1d-B

FÖLDSZINT ALATTI ÖVEZŐFAL-B.OLDALON: HŐSZIGETELÉS

- 2x SZILIKÁT VAKOLATI FESTÉS QUICK-MIX ANTIKA F
- ÁSVÁNYI NEMESVAKOLAT AKURIT SP 1,0mm 3mm vtg
- ALAPOZÓ
- ÜVEGSZÖVET HÁLÓ/RENDSZERRAGASZTÓ
- HOMLOKZATI HŐSZIGETELŐ POLISZTIROLLEMEZ EPS-F 150mm vtg
- MONOLIT VASBETON TARTÓFAL 250mm vtg, VÍZZÁRÓ BETONBÓL
- GEOTEXTÍLIA 300g/m²
- SIKÁ PVC FÓLIASZIGETELÉS
- GEOTEXTÍLIA 300g/m²
- HŐSZIGETELÉS XPS POLISZTIROL, 150mm vtg
- MECHANIKUS VÉDELEM-DÖRKEN FÓLIA
- TÖMÖRÍTETT FÖLDFELTÖLTÉS

W-1e-B

FÖLDSZINT ALATTI ÖVEZŐFAL-KÜLSŐ LÉPCSŐ/BELTÉR

- SZILIKÁT BELSŐ FALFESTÉK 2x AKURIT SanaSil
- 1 rtg MÉSZ-CEMENT VAKOLAT QUICK-MIX MK3 1mm, 15mm vtg
- MONOLIT VASBETON TARTÓFAL 250mm vtg, VÍZZÁRÓ BETONBÓL
- HOMLOKZATI HŐSZIGETELŐ POLISZTIROLLEMEZ EPS-F 150mm vtg
- ÜVEGSZÖVET HÁLÓ/RENDSZERRAGASZTÓ
- ALAPOZÓ
- ÁSVÁNYI NEMESVAKOLAT AKURIT SP 1,0mm 3mm vtg
- 2x SZILIKÁT VAKOLATI FESTÉS QUICK-MIX ANTIKA F

W-1f-B

FÖLDSZINT ALATTI ÖVEZŐFAL-KÜLSŐ LÉPCSŐ/FELTÖLTÉS

- 2x SZILIKÁT VAKOLATI FESTÉS QUICK-MIX ANTIKA F
- ÁSVÁNYI NEMESVAKOLAT AKURIT SP 1,0mm 3mm vtg
- ALAPOZÓ
- MONOLIT VASBETON TARTÓFAL 250mm vtg, VÍZZÁRÓ BETONBÓL
- GEOTEXTÍLIA 300g/m²
- SIKÁ PVC FÓLIASZIGETELÉS
- GEOTEXTÍLIA 300g/m²
- MECHANIKUS VÉDELEM-DÖRKEN FÓLIA
- TÖMÖRÍTETT FÖLDFELTÖLTÉS

W-2a-B

BELSŐ VB TARTÓFAL PINCÉBEN: VAKOLAT/VAKOLAT

- SZILIKÁT BELSŐ FALFESTÉK 2x AKURIT SanaSil
- 1 rtg MÉSZ-CEMENT VAKOLAT QUICK-MIX MK3 1mm, 15mm vtg
- MONOLIT VASBETON TARTÓFAL 250mm vtg, VÍZZÁRÓ BETONBÓL
- 1 rtg MÉSZ-CEMENT VAKOLAT QUICK-MIX MK3 1mm, 15mm vtg
- SZILIKÁT BELSŐ FALFESTÉK 2x AKURIT SanaSil

W-2b-B

BELSŐ VB TARTÓFAL PINCÉBEN: VAKOLAT/CSEMPE

- SZILIKÁT BELSŐ FALFESTÉK 2x AKURIT SanaSil
- 1 rtg MÉSZ-CEMENT VAKOLAT QUICK-MIX MK3 1mm, 15mm vtg
- MONOLIT VASBETON TARTÓFAL 250mm vtg, VÍZZÁRÓ BETONBÓL
- 1 rtg MÉSZ-CEMENT VAKOLAT QUICK-MIX MK3 1mm, 15mm vtg
- RAGASZTÓ
- KERÁMIA CSEMPE 10,5mm vtg

W-2c-B

BELSŐ VB TARTÓFAL PINCÉBEN: VAKOLAT/FALBURKOLAT

- SZILIKÁT BELSŐ FALFESTÉK 2x AKURIT SanaSil
- 1 rtg MÉSZ-CEMENT VAKOLAT QUICK-MIX MK3 1mm, 15mm vtg
- MONOLIT VASBETON TARTÓFAL 250mm vtg, VÍZZÁRÓ BETONBÓL
- 1 rtg MÉSZ-CEMENT VAKOLAT QUICK-MIX MK3 1mm, 15mm vtg
- LÉCVÁZ 50x150mm+FURNÉROZOTT MDF LAP

W-3a-B

FALAZOTT VÁLASZFAL: VAKOLAT/VAKOLAT

- SZILIKÁT BELSŐ FALFESTÉK 2x AKURIT SanaSil
- FINOMSZEMCSÉJŰ MÉSZCEMENT VAKOLAT MALTOP MVCJ 710, 5mm vtg
- ÜVEGSZÖVET HÁLÓ/RENDSZERRAGASZTÓ
- FALAZOTT VÁLASZFAL YTONG ELEM BŐL 100mm vtg
- ÜVEGSZÖVET HÁLÓ/RENDSZERRAGASZTÓ
- FINOMSZEMCSÉJŰ MÉSZCEMENT VAKOLAT MALTOP MVCJ 710, 5mm vtg
- SZILIKÁT BELSŐ FALFESTÉK 2x AKURIT SanaSil

W-3b-B

FALAZOTT VÁLASZFAL: VAKOLAT/CSEMPE

- SZILIKÁT BELSŐ FALFESTÉK 2x AKURIT SanaSil
- FINOMSZEMCSÉJŰ MÉSZCEMENT VAKOLAT MALTOP MVCJ 710, 5mm vtg
- ÜVEGSZÖVET HÁLÓ/RENDSZERRAGASZTÓ
- FALAZOTT VÁLASZFAL YTONG ELEM BŐL 100mm vtg
- ÜVEGSZÖVET HÁLÓ/RENDSZERRAGASZTÓ
- RAGASZTÓ
- KERÁMIA CSEMPE 10,5mm vtg

W-3c-B

FALAZOTT VÁLASZFAL: CSEMPE/CSEMPE

- KERÁMIA CSEMPE 10,5mm vtg
- RAGASZTÓ
- ÜVEGSZÖVET HÁLÓ/RENDSZERRAGASZTÓ
- FALAZOTT VÁLASZFAL YTONG ELEM BŐL 100mm vtg
- ÜVEGSZÖVET HÁLÓ/RENDSZERRAGASZTÓ
- RAGASZTÓ
- ZUHANYOZÓK FELÉRŐL 2x KENHETŐ VÍZSZIGETÉL STRASSER DICH DA
- KERÁMIA CSEMPE 10,5mm vtg

W-4a-B

VÉDETT KÖFAL A PINCESZINTEN: LÁTSZÓ FAL

- VÉDETT KÖFAL-KIEGÉSZÍTETT FUGÁZÁS, TISZTÍTÁS-LÁTSZÓ FAL
- KÖFAL ALATTI RÉSZ:
- SZILIKÁT BELSŐ FALFESTÉK 2x AKURIT SanaSil
- 1 rtg MÉSZ-CEMENT VAKOLAT QUICK-MIX MK3 1mm, 15mm vtg
- MONOLIT VB FAL - ALÁBETONOZÁS

W-4b-B

VÉDETT KŐFAL A PINCESZINTEN: NEMLÁTSZÓ, BURKOLT FAL

- SZILIKÁT BELSŐ FALFESTÉK 2x AKURIT SanaSil
- 1x IMPREGNÁLT GIPSZKARTON LEMEZ RBi 1x12,5mm vtg
- ACÉLSZERKEZET/SZELLŐZETETT RÉSZ
- VÉDETT KŐFAL-KIEGÉSZÍTETT FUGÁZÁS, TISZTÍTÁS-LÁTSZÓ FAL

KŐFAL ALATTI RÉSZ:

- SZILIKÁT BELSŐ FALFESTÉK 2x AKURIT SanaSil
- 1 rtg MÉSZ-CEMENT VAKOLAT QUICK-MIX MK3 1mm, 15mm vtg
- MONOLIT VB FAL - ALÁBETONOZÁS

W-5a-B

FSZ FALAZOTT VÁLASZFAL: VAKOLAT/VAKOLAT-LÉPCSŐ KÖRÜL

- SZILIKÁT BELSŐ FALFESTÉK 2x AKURIT SanaSil
- FINOMSZEMCSÉJŰ MÉSZCEMENT VAKOLAT MALTOP MVCJ 710, 5mm vtg
- ÜVEGSZÖVET HÁLÓ/RENDSZERRAGASZTÓ
- FALAZOTT VÁLASZFAL YTONG ELEM BŐL 150mm vtg
- ÜVEGSZÖVET HÁLÓ/RENDSZERRAGASZTÓ
- FINOMSZEMCSÉJŰ MÉSZCEMENT VAKOLAT MALTOP MVCJ 710, 5mm vtg
- SZILIKÁT BELSŐ FALFESTÉK 2x AKURIT SanaSil

W-5b-B

FSZ FALAZOTT VÁLASZFAL: CSEMPE/VAKOLAT

- KERÁMIA CSEMPE 10,5mm vtg
- RAGASZTÓ
- ÜVEGSZÖVET HÁLÓ/RENDSZERRAGASZTÓ
- FALAZOTT VÁLASZFAL YTONG ELEM BŐL 150mm vtg
- ÜVEGSZÖVET HÁLÓ/RENDSZERRAGASZTÓ
- FINOMSZEMCSÉJŰ MÉSZCEMENT VAKOLAT MALTOP MVCJ 710, 5mm vtg
- SZILIKÁT BELSŐ FALFESTÉK 2x AKURIT SanaSil

W-5c-B

FSZ FALAZOTT VÁLASZFAL: CSEMPE/CSEMPE

- KERÁMIA CSEMPE 10,5mm vtg
- RAGASZTÓ
- ÜVEGSZÖVET HÁLÓ/RENDSZERRAGASZTÓ
- FALAZOTT VÁLASZFAL YTONG ELEM BŐL 150mm vtg
- ÜVEGSZÖVET HÁLÓ/RENDSZERRAGASZTÓ
- RAGASZTÓ
- KERÁMIA CSEMPE 10,5mm vtg

W-6a-B

FSZ GIPSZKARTON VÁLASZFAL 200mm vtg: FESTÉS/CSEMPE

- KERÁMIA CSEMPE 10,5mm vtg
- RAGASZTÓ
- 2x IMPREGNÁLT GIPSZKARTON LEMEZ RBi 2x12,5mm vtg
- MEGERŐSÍTETT VÉKONYFALÚ CW150 PROFIL VÁZ
- HANGSZIGETELŐ KŐGYAPOT 150mm vtg
- 2x GIPSZKARTON LEMEZ RB 2x12,5mm vtg
- SZILIKÁT BELSŐ FALFESTÉK 2x AKURIT SanaSil

W-6b-B

FSZ GIPSZKARTON VÁLASZFAL 75mm vtg: FESTÉS/CSEMPE

- KERÁMIA CSEMPE 10,5mm vtg
- RAGASZTÓ
- 1x GIPSZKARTON LEMEZ RB 2x12,5mm vtg
- MEGERŐSÍTETT VÉKONYFALÚ CW50 PROFIL VÁZ
- 1x GIPSZKARTON LEMEZ RB 2x12,5mm vtg
- SAN MARCO MÁRVÁNYGLETT

W-6c-B

FSZ GIPSZKARTON VÁLASZFAL OSZLOPBURKOLAT: FESTÉS/FESTÉS

- SZILIKÁT BELSŐ FALFESTÉK 2x AKURIT SanaSil
- 2x GIPSZKARTON LEMEZ RB 2x12,5mm vtg
- MEGERŐSÍTETT VÉKONYFALÚ 2xCW100 PROFIL VÁZ
- HANGSZIGETELŐ KŐGYAPOT 2x150mm vtg
- 2x GIPSZKARTON LEMEZ RB 2x12,5mm vtg
- SZILIKÁT BELSŐ FALFESTÉK 2x AKURIT SanaSil

ÁLMENNYZETEK RÉTEGRENDJE - ÉTTEREM

Po-B-1

SÍK GIPSZKARTON ÁLMENNYZET 150–650mm

- TRAPÉZLEMEZ TR50 hr.50mm
- ACÉL TARTÓSZERKEZET TŰZÁLLÓ FESTÉSSSEL 30min
- UD,CD PROFIL TRAPÉZLEMEZBE RÖGZÍTVE
- PÁRAZÁRO FÓLIA
- GIPSZKARTON LEMEZ RB (A) 1x12,5mm
- SZILIKÁTOS BELTÉRI FESTÉK 2x AKURIT SanaSil

Po-B-2

LAMELLÁS GIPSZKARTON ÁLMENNYZET

- TRAPÉZLEMEZ TR50 hr.50mm
- ACÉL TARTÓSZERKEZET TŰZÁLLÓ FESTÉSSSEL 30min
- UD,CD PROFIL TRAPÉZLEMEZBE RÖGZÍTVE
- PÁRAZÁRO FÓLIA
- GIPSZKARTON LEMEZ RB (A) 1x12,5mm
- SZILIKÁT BELTÉRI FESTÉK 2x AKURIT SanaSil
- FÜGGESZTŐ "I" PROFIL
- AKUSZTIKUS LAMELLA STRIPES – OBIFON, 40x100mm

Po-B-3

KAZETTÁS GIPSZKARTON ÁLMENNYEZET

- TRAPÉZLEMEZ TR50 hr.50mm
- ACÉL TARTÓSZERKEZET TŰZÁLLÓ FESTÉSSSEL 30min
- TARTÓSZERKEZETBE RÖGZÍTETT TARTÓPROFIL
- GIPSZKARTON ÁLMENNYEZETI LAP

Po-B-4

IMPREGNÁLT GIPSZKARTON ÁLMENNYEZET–PINCESZINTEN, 150–250mm

- PADLÓ
- VB FÖDÉMLEMEZ 250mm vtg
- UD,CD PROFIL, FÖDÉMBE FÜGGESZTVE
- PÁRAZÁRO FÓLIA
- IMPREGNÁLT GIPSZKARTON LEMEZ 1x12,5mm
- SZILIKÁTOS BELTÉRI FESTÉK 2x AKURIT SanaSil

TETŐ RÉTEGRENDJE - ÉTTEREM

PS-2-B

ÁLLÓKORCOS ALUMÍNIUM FEDÉS – PREFALZ

- ÁLLÓKORCOS ALUMÍNIUM FEDÉS – PREFALZ, CINKSZÜRKE SZÍN, RAL7030
- ELVÁLASZTÓ BITUMENLEMEZ
- TELJES FELSŐ ALJZAT OSD III LEMEBŐL, 25mm vtg, LEJTÉSBEN
- ACÉL TARTÓSZERKEZET
- TELJES ALSÓ ALJZAT OSD III LEMEBŐL, 25mm vtg
- ÁLLÓKORCOS ALUMÍNIUM BURKOLAT – PREFALZ CINKSZÜRKE SZÍN, RAL7030

PS-1-B

EXTENZÍVZÖLDTETŐ

- SZÁRAZSÁGTŰRŐ NÖVÉNYZET KÉSZ SZŐNYEGRÉTEGBEN, ICOMAT GREEN 317
- ÜLTETŐKÖZEG – ICOFLOR
- SZŰRŐRÉTEG – ICOFLOR SZŰRŐTEXTIL
- VÍZMEGTARTÓ DRÉNLEMEZ – ICOFLOR (PLATTE)
- POCB TETŐFÓLIA, GYŐKÉRÁLLÓ, ICOPAL UNIVERSAL WS 3mm vtg
- HŐSZIGETELŐ + LEJTÉSKÉZŐ POLISZTIROL 2% EPS 200 100–250mm vtg
- HŐSZIGETELŐ RÉTEG–KÖGYAPOT KNAUF SMARTROOF TOP 150mm vtg
- ÖNTAPADÓ PÁRAZÁRÓ BITUMEN LEMEZ VEDAGARD MULTI SK 1,08m
- ACÉL TRAPÉZLEMEZ TR50 50mm vtg
- ACÉL TARTÓSZERKEZET 30p. TŰZÁLLÓ FESTÉSSSEL
- LÉGRÉTEG
- ÁLMENNYEZET–ÁLMENNYEZET KIÍRÁSA SZERINT

PS-3-B

JÁRHATÓ LAPOSTETŐ

- APRÓKAVICSOS FELSŐ RÉTEG hr.40mm
- KÖZÉPSŐ RÉTEG hr.100–150mm
- DRÉNLEMEZ
- GEOTEXTÍLIA 300g/m²
- PVC SZIGETELŐLEMEZ
- GEOTEXTÍLIA 300g/m²
- BETONRÉTEG LEJTÉSBEN 60–110mm vtg
- HŐSZIGETELÉS XPS 100mm vtg
- PÁRAZÁRÓ BITUMENLEMEZ
- VB FÖDÉMLEMEZ 200mm vtg – LÁSD STATIKA
- HOMLOKZATI HŐSZIGETELŐ POLISZTIROLLEMEZ EPS-F hr.100mm
- ÜVEGSZÖVET HÁLÓ/RENDSZERRAGASZTÓ
- ALAPOZÓ
- ÁSVÁNYI NEMESVAKOLAT AKURIT SP 1,0mm 3mm vtg
- 2x SZILIKÁT VAKOLATI FESTÉS QUICK-MIX ANTIKA F

JÁRDÁK RÉTEGRENDJE

CH1

BAZALTKOCKA BURKOLATÚ JÁRDA

- BAZALTKOCKA BURKOLAT 160x160, 100mm vtg
- TRASSZ TARTALMÚ DRÉNBETON TUBAG TDM, 60mm vtg
- ZÚZOTT KŐ fr.8–16mm, 200mm vtg
- GEOTEXTÍLIA 300g/m² RÉGESZETI LELETEK VÉDELME

CH2

BAZALTKOCKA BURKOLATÚ JÁRDA-RAGASZTVA

- BAZALT JÁRÓLAP vtg.50mm+FUGÁZÓ ANYAG
- FAGYÁLLÓ JÁRÓLAP RAGASZTÓ
- VASALT ALJZATBETON, vtg.100mm
- KAVICSÁGY, vtg.100mm
- FÖLD FELTÖLTÉS
- EREDETI TEREPE

CH3

APRÓKAVICSOS JÁRDA

- FELSŐ RÉTEG hr.40mm
- KÖZÉPSŐ RÉTEG hr.100–150mm
- TÖMÖRÍTETT ALJZAT
- GEOTEXTÍLIA 300g/m² RÉGESZETI LELETEK VÉDELME

CH4

BAZALTKOCKA BURKOLATÚ TERHELHETŐ FELÜLETEK

- BAZALTKOCKA BURKOLAT 160x160, 100mm vtg
- TRASSZ TARTALMÚ DRÉNBETON TUBAG TPM-D, 120mm vtg
- ZÚZOTT KŐ fr.8–16mm, 300mm vtg
- GEOTEXTÍLIA 300g/m² RÉGESZETI LELETEK VÉDELME