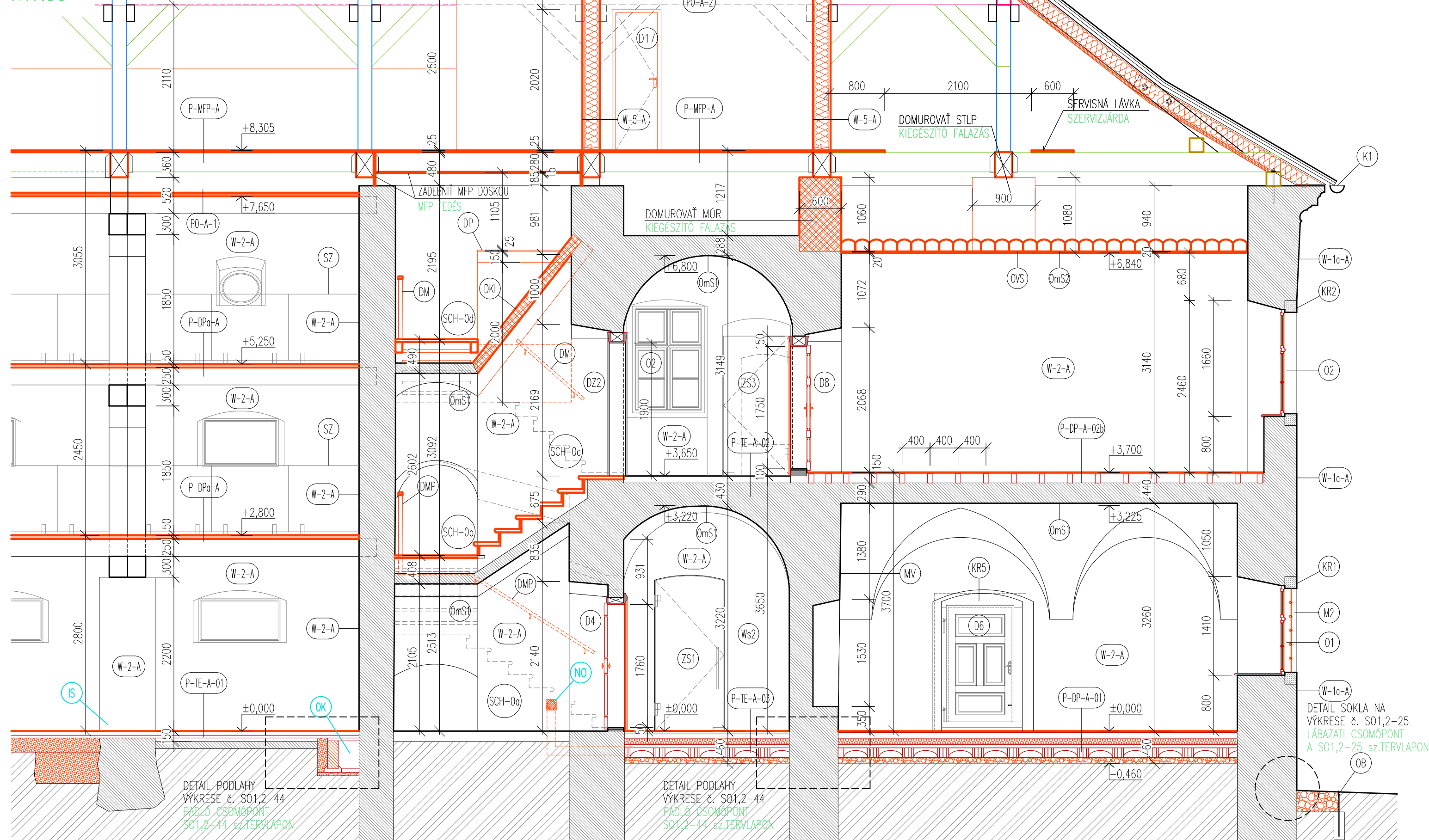


M1:50



MEGJEGYZÉSEK

(NO) NADÝCHOVÝ OTVOR NA FASÁDE (OC.MRIEŽKA VO FARBE FASÁDY)
NÁDÝCHOVÝ OTVOR NA FASÁDE (OC.MRIEŽKA VO FARBE FASÁDY)

P-ČP-B ČADIČOVÁ DLAŽBA V EXTERIÉRY
KŮLTÉRI BAZALT BURKOLÁP

BAZALTKOCA BURKOLATÚ TERHELHETŐ FELÜLETEK

FÖDÉM ÉS TÉGLABOLTOZATOK VAKOLATI

W-6x-B

Po-2-A TETŐTÉR MFP ÁLMENNYEZETE

STRECH - PRENEŽIE MŤ MO JEDICE CYKLUK STRECH

STATIKA
STATIKA

PREVENIR STROK

OMIETKA DREV.STROPU - REMESELNÁ PRÁCA
DREVENÉ POLOGULIAČE

VÁPENNÝ NÁTER KEIM

○

○

OK-B ÉTTEREM ACÉLSZERKEZETE, TŰZVÉDELMI FESTÉSSEL ELLÁTVA 30min
 OK-C OCELOVÁ KONSTRUKCIA SPOJ.CHODBY OPATRENÁ PROTOŽ.NÁTEROM 30min
 OZ ÖSSZEKÖTŐ FOLYÓSÓ ACÉLSZERKEZETE, TŰZVÉDELMI FESTÉSSEL ELLÁTVA 30min
 ODVODŇOVACÍ ŽLAB ACO DRAIN XtrDrain PLOCHÝ ŽLAB X100 NÁPOJENÝ DO VSAK.OBJEKT
 ACO DRAIN XtrDrain FOLYÓKA X100 SZIKASZTÓBÁ KÖTVE

LABOLTÓZATOK VAKOLATA – RESTAURÁLNI
67 ALAPVAKOLIAT NHI-P 0-4mm






100M MÉSZAVALÓZAT NHL-FP 0,6mm
100M MÉSZA BELTÉRI FESTÉK

POS GERENDAFÖDÉM – IPAROS MUNKA
GERENDA

LEMEZ GERNEDÁKRA SZEGELVE
SZ ALAPVAKOLAT NHL-P 0-4mm

100 M MÉSZAVALÓAT NHL-FP 0,6mm
100 M MÉSZA BELTÉRI FESTÉK

ANTAGJELULES:

	JESTVIUJCE KONSTRUKCIE MEGLEVO SZERKEZETEK		PÓVODNA ZEMINA EREDETI TALAJ
	ŽELEZOBETON, PRESNEJŠIE VÍD-STATIKA VASBETON SZERKEZETEK, RÉSZLETESEN-STATIKA		PENOVÉ SKLO HABÚVEG GRANULÁTUM
	PROSTÝ BETÓN BETON SZERKEZETEK		TEPELNA IZOLÁCIA – EPS,XPS,MIN.VLNA HŐSZIGETELÉS – EPS,XPS,KŐGYAPOT
	MECHANICKY ZHUTNENÝ ŠTRK TÖMÖRÍTETT KAVCSRÉTEG		HYDROIZOLÁCIA VÍZSZIGETELÉS
	ZHUTNENÝ NÁSP TÖMÖRÍTETT FELTÖLTÉS		NOPOVÁ FÓLIA+MECH.OCHRANA HYDROIZOLÁCIE VÍZSZIGETELÉST VÉDŐ DRÉNLEMEZ
			SADROKARTÓNÓVIA PRIEČKA+MIN.VLNA GIPSZKARTON VÁLÁSZFAL+KŐGYAPOT SZIGETELÉS
			EXTENZÍVNA VEGETÁCIÓNA VRSTVIA PLOCHEJ STRECHY EXTENZÍV LAPOSTETŐ VEGETÁCIÓS RÉTEGE

A NYITRAI KERÜLETI MŰEMLEKVÉDELMI HIVATALLAL KELL JÓVÁHAGYATNI !!!

PVB – ABSZOLÚT MAGASSÁG–MAGTÁR BEJÁRATI AUTÓKÜSZÖBÉ $\equiv \pm 0,000$ –MAGTÁR ÉS AZ ÉTTEREM

EZSUITA KOLOSTOR PADLÓSZINTJÉNEK		PVB – 309cm = 130,06 Bf	
GENER.PROJEKTANT GENERALIS TERVEZŐ		ATELIER SMIDT s.r.o.	
ZODP.PROJEKTANT FELELŐS TERVEZŐ		ATELIER SMIDT s.r.o. – ING.ARCH. SMIDT TAMÁS, autorizovaný architekt	
AUTOR ÉPÍTÉSZ		ING.ARCH. SMIDT TAMÁS, autorizovaný architekt	
PROJEKTANT ÉPÍTÉSZ TERVEZŐ		S-PLAN s.r.o., ING. SIMON PETER, ING. SZÉPE TAMÁS, ING. VIDA NORBERT	
INVESTOR BERUHÁZÓ		MANEVI SK s.r.o., DUNAJSKÁ STREDA	
MESTO STAVBY HELSZÍN		k.ú.: ŠAHY, ž.p.: 1682/1,6, 1684/1,2 IPOLYSÁG, SZLOVÁKIA, hrsz.: 1682/1,6, 1684/1,2	
NÁZOV PROJEKTU PROJEKT NEVE		AREÁL PREMONŠTRÁTSKEHO KLÁŠTORA - ŠAHY SO 01 - SÝPKA SO 02 - PRÍSTAVBA REŠTAURÁCIE IPOLYSÁGI PREMONTEI KOLOSTOR ÉPÜLETEGYÜTTES SO 01 - MAGTÁR SO 02 - ÉTTEREM HOZZÁÉPÍTÉSE	
ČASŤ OBSAH		RÉS RAJZ NEVE	
ARCHITEKTÚRA		ÉPÍTÉSZET	
REZ G-G* G-G		NAVRHOVANÝ STAV MEISZET - TERVEZETI ÁLLAPOT	
DÁTUM		05/2022	
STUPEŇ PD TERV SZAKASZ		PD PRE REALIZÁCIU KIVITELI TERV	
FORMÁT		5 x A4	
MIÉRA LEPTÉK		1 : 50	
ČÍSLO		RAJZSZÁM	
SO1,2-21			