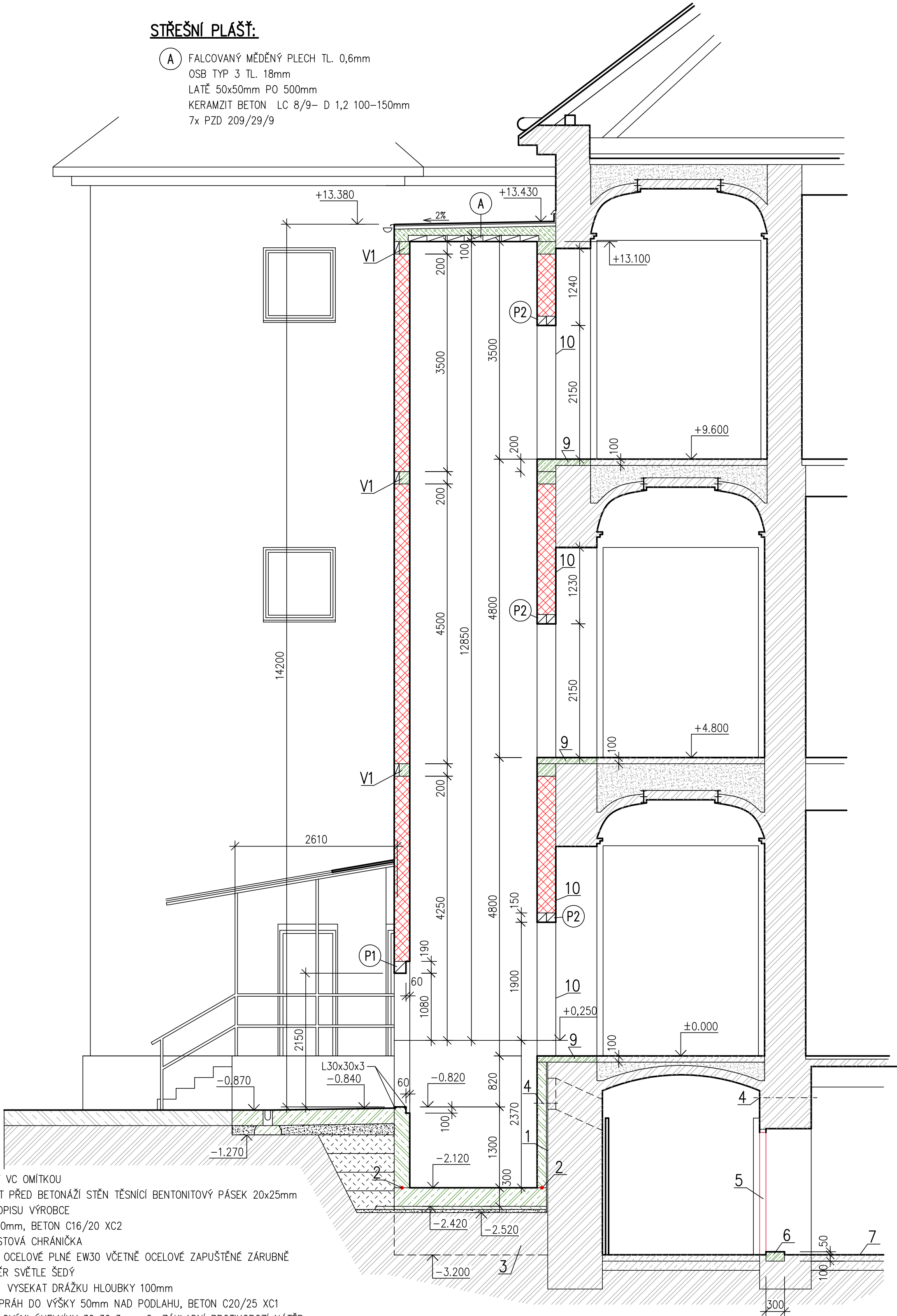


STŘEŠNÍ PLÁŠŤ:

- (A) FALCOVANÝ MĚDĚNÝ PLECH TL. 0,6mm
OSB TYP 3 TL. 18mm
LATĚ 50x50mm PO 500mm
KERAMZIT BETON LC 8/9- D 1,2 100-150mm
7x PZD 209/29/9



POZNÁMKY:

- STĚNU ZÁKLADU VYSPRAVIT VC OMÍTKOU
 - DO PRACOVNÍ SPÁRY VLOŽIT PŘED BETONÁŽÍ STĚN TĚSNÍCÍ BENTONITOVÝ PÁSEK 20x25mm
TĚSNĚNÍ PROVÉST DLE PŘEDPISU VÝROBCE
 - ZÁKLADOVÉ PASY ŠÍŘKY 400mm, BETON C16/20 XC2
 - PROSTUP Ø 150mm – PLASTOVÁ CHRÁNIČKA
 - NOVÉ DVEŘE PROTIPOŽÁRNÍ OCELOVÉ PLNÉ EW30 VČETNĚ OCELOVÉ ZAPUŠTĚNÉ ZÁRUBNĚ
DVEŘE A ZÁRUBEŇ 2x NÁTĚR SVĚTLE ŠEDÝ
 - DO PODLAHY VYŘÍZNOUT A VYSEKAT DRÁŽKU HLOUBKY 100mm
DO DRÁŽKY VYBETONOVAT PRAH DO VÝŠKY 50mm NAD PODLAHU, BETON C20/25 XC1
HRANY PRAHU OSADIT OCELOVÝMI ÚHELNIKY 30x30x3mm, 2x ZÁKLADNÍ PROTIKOROZÍ NÁTĚR
VRCHNÍ NÁTĚR ŠIKMÉ PRUHY ŽLUTÉ A ČERNÉ
 - PODLAHU A SOKL DO VÝŠKY 0,15m OPATŘIT EPOXIDOVOU PENETRACÍ A SILNOVRSTVÝM EPOX. NÁTĚREM
 - STÁVAJÍCÍ OSTĚNÍ DOZDÍT DLE VSTUPU DO VÝTAHU, ZDIVO CP NA MVC 2,5
 - PODLAHOVÝ BETON DOPLNIT – BETON C20/25 XC1 TL. 80mm
VLOŽIT KARI SÍŤ 100x100/5mm
HRANU U VÝTAHU OSADIT AL. SCHODIŠTOVOU HRANOU DO DLAŽBY
PODLAHU DOPLNIT KERAMICKOU DLAŽBOU VČETNĚ SOKLU (200x200x9mm) ŠEDÁ OBDOBA TERACA
 - DO SPÁRY VLOŽIT DILATAČNÍ LIŠTU PLASTOVOU ŠÍŘKY 50mm, BÍLOU
 - SVISLOU SPÁRU OSADIT HLINÍKOVOU KOUTOVOU LIŠTOU 30x30mm
- ROZMĚRY A PŘESNOU POZICI VÝTAHOVÉ ŠACHTY NUTNO ODSOUHLASIT DODAVATELEM VÝTAHU S OHLEDEM NA
 - TVAR ŽELEZOBETONOVÉ VANY VÝTAHOVÉ ŠACHTY VIZ SAMOSTATNÝ VÝKRES
 - V SUTERÉNU JE UVAŽOVÁNO S OPRACOU VC OMÍTEK V ROZSAHU cca 10m2 VČETNĚ ŠTUKU
 - MÍSTNOST STROJOVNÝ VÝTAHU VYMALOVAT, DO VÝŠKY 1,92m LINKRUSTA
 - OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ VSTUPU DO VÝTAHU A OKOLNÍ POŠKOZENÉ OMÍTKY DOPLNIT VC JÁDROVOU OMÍTKOU
VÁPENNÝ ŠTUK, DO VÝŠKY 1,5m LINKRUSTA DLE STÁVAJÍCÍ, OSTATNÍ 2x MALBA + PENETRACE
 - ÚPRAVA VENKOVNÍ RAMPY VIZ SAMOSTATNÝ VÝKRES
 - VNITŘNÍ OMÍTKY JÁDROVÉ VC + VÁPENNÝ ŠTUK, VÁPENNÝ NÁTĚR
 - VNĚJŠÍ OMÍTKA VC JÁDROVÁ, CEMENTOVÁ STĚRKA S PERLINKOU, SILIKONOVÁ OMÍTKA HLADKÁ 1,5mm
 - STÁVAJÍCÍ PODLAHY KRÝT BĚHEM STAVBY OCHRANNOU GEOTEXTILIÍ

Výškový systém místní

PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Ing. Josef Dvořák Městský park 274 537 01 CHRUDIM tel. 776 292 381 www.projektant-chrudim.cz	
Ing. Josef DVOŘÁK				
INVESTOR: Město Chrudim, Resselovo náměstí 77, 537 16 Chrudim IČO: 00270211			FORMÁT	4 A4
MÍSTO STAVBY: ZŠ Sladkovského 28, Chrudim			DATUM	9.2017
ZŠ Sladkovského 28, Chrudim Zajištění bezbariérovosti školy a rekonstrukce učeben			ÚČEL	DPS
			MĚŘITKO	1:50
SO 01 – Venkovní výtah			Č.ZAKÁZKY	1288/9/2017
			ZMĚNA	
D.1 Dokumentace stavebního objektu D.1.1 Architektonicko–stavební řešení			ČÍSLO KOPIE	
			ČÁST DOK.	ČÍSLO VÝKRESU
ŘEZ 1–1' – NOVÝ STAV			01–D.1.1	112