

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVĚ NAVRHOVANÁ TEPELNÁ IZOLACE Z XPS, NEBO ENASÁKANÉHO EPS
- NOVĚ NAVRHOVANÁ TEPELNÁ IZOLACE Z MATERIÁLU PIR
- NOVĚ NAVRHOVANÁ TEPELNÁ IZOLACE Z EPS
- NOVĚ NAVRHOVANÁ TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍCH VLÁKEN
- NOVĚ NAVRHOVANÉ NOSNÉ ZDIVO – TL200/250/300/350/400/500
– DOZDŮVKY PROVÁZANÉ SE STÁVAJÍCÍM ZDÍVEM (TL DLE STÁVAJÍCÍHO ZDÍVA)
OBVODOVÉ: OHRA PLNA S PEVNOSTÍ 10 MPa NA VÁPENOCEMENT, MALTU M10
VNITŘNÍ: OHRAVNÉ BLOKY S PEVNOSTÍ 15 MPa
- NOVĚ NAVRHOVANÉ ZDĚNÉ PŘÍČKY – TL100/125/150
– KERAMICKÉ TVAROVKY (OHRAVNÉ BLOKY) NA VÁPENOCEMENTOVOU MALTU
- NOVĚ NAVRHOVANÉ MONOLITICKÉ KONSTRUKCE
– MONOLIT. BETON S VÝZTUŽÍ – VIZ STATICKÁ ČÁST
- NOVĚ NAVRHOVANÉ SDK PŘÍČKY – TL100/125/150
–OBOUSTRANNĚ DVOJITĚ OPLÁŠTENÁ
–POŽÁR. ODOLNOST DLE PBR
–VE VLHKÝCH PROVOZECH SDK DESKY IMPREGNOVANÉ A URČENÉ DO VLHKÉHO PROSTŘEDÍ
–AKUSTICKÁ IZOLACE-MINERÁLNÍ VLNA
- NOVĚ NAVRŽENÁ PROSKLENÁ STĚNA
- DVEŘE DO ZDĚNÉ/SDK STĚNY
- DVEŘE DO PROSKLENÉ STĚNY
- STÁVAJÍCÍ REPASOVANÉ KONSTRUKCE
- N=F

NOVÝ PRVEK VE FASÁDĚ (OKNO, DVEŘE)
- U=F

UPRAVOVANÝ PRVEK VE FASÁDĚ (OKNO, DVEŘE)
- 1*

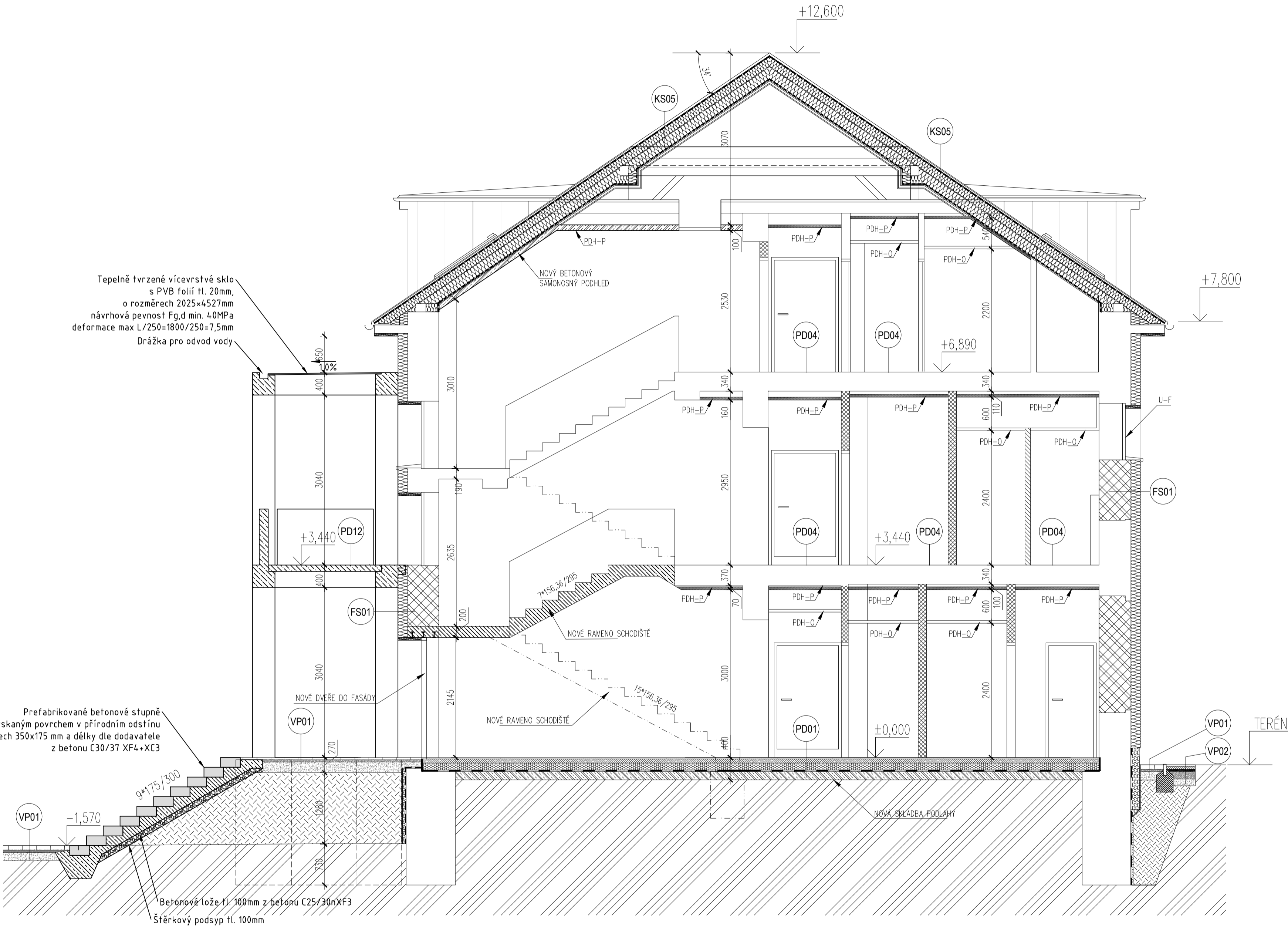
VZT MŘÍŽKA VE DVEŘÍCH
- 2*

VZT MŘÍŽKA NAD DVEŘEMI
- 3*

VZT MŘÍŽKA VE STĚNĚ

POZNÁMKY:

- SOUČÁSTI NOVÝCH VÝZDÍVEK BUDOU I SYSTÉMOVÉ KERAMICKÉ PŘEKLADY NAD DVEŘNÍMI/OKENNÍMI
- OTVORY – DĚLKA ULOŽENÍ DLE TP VÝROBCE
- OCELOVÉ PŘEKLADY – DLE NÁVRHU – VIZ STATICKÁ ČÁST



OBJEKT SO.01

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel:		DĚTSKÉ CENTRUM STRANČICE	
		Hrdinů 175, 251 63 Strančice	
		Zastoupené: MUDr. Pavlem Biskupem	
		IČO: 43750672	

<div>Zhotovitel :</div> <div><div>NOVÁK&PARTNER</div><div>INŽENÝRSKÁ PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ</div></div> <div>120 00 Praha 2, Perucká 5 tel: 221 592 050 fax: 221 592 070 info@novak-partner.cz</div>	Vypracoval: Ing. Alan Tomek	Ing. Ondřej Herlík	Investor	DCS
	Zodpovědný projektant: Ing. Tomáš Jeníček		Zak. číslo	14-NO-00-017
	Hlavní inženýr projektu: Ing. Tomáš Jeníček		Datum	5/2017
	Akce: CENTRUM CHOČERADY Rekonstrukce a přístavba objektu dětské léčebny na pozemcích: s.p. 175 a 237 v k.u.Chočeradý		Stupeň	DPS
	Objekt: SO.01 Část: D.1.1. ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		Měřítko	1:50
	Příloha: ŘEZ C-C NAVRHOVANÝ STAV		Č.přílohy:	Paré :
				D.1.1. 1.120 N