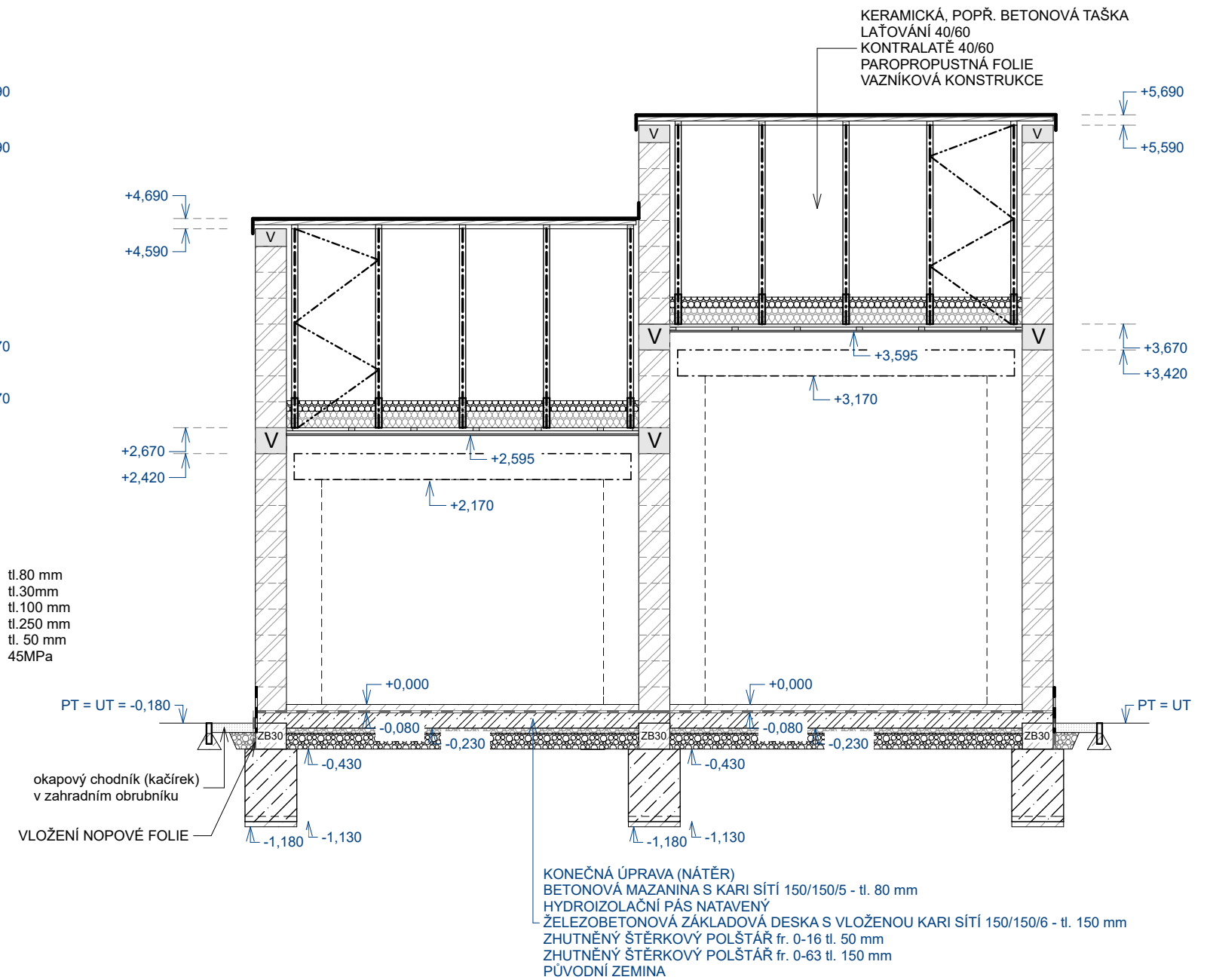
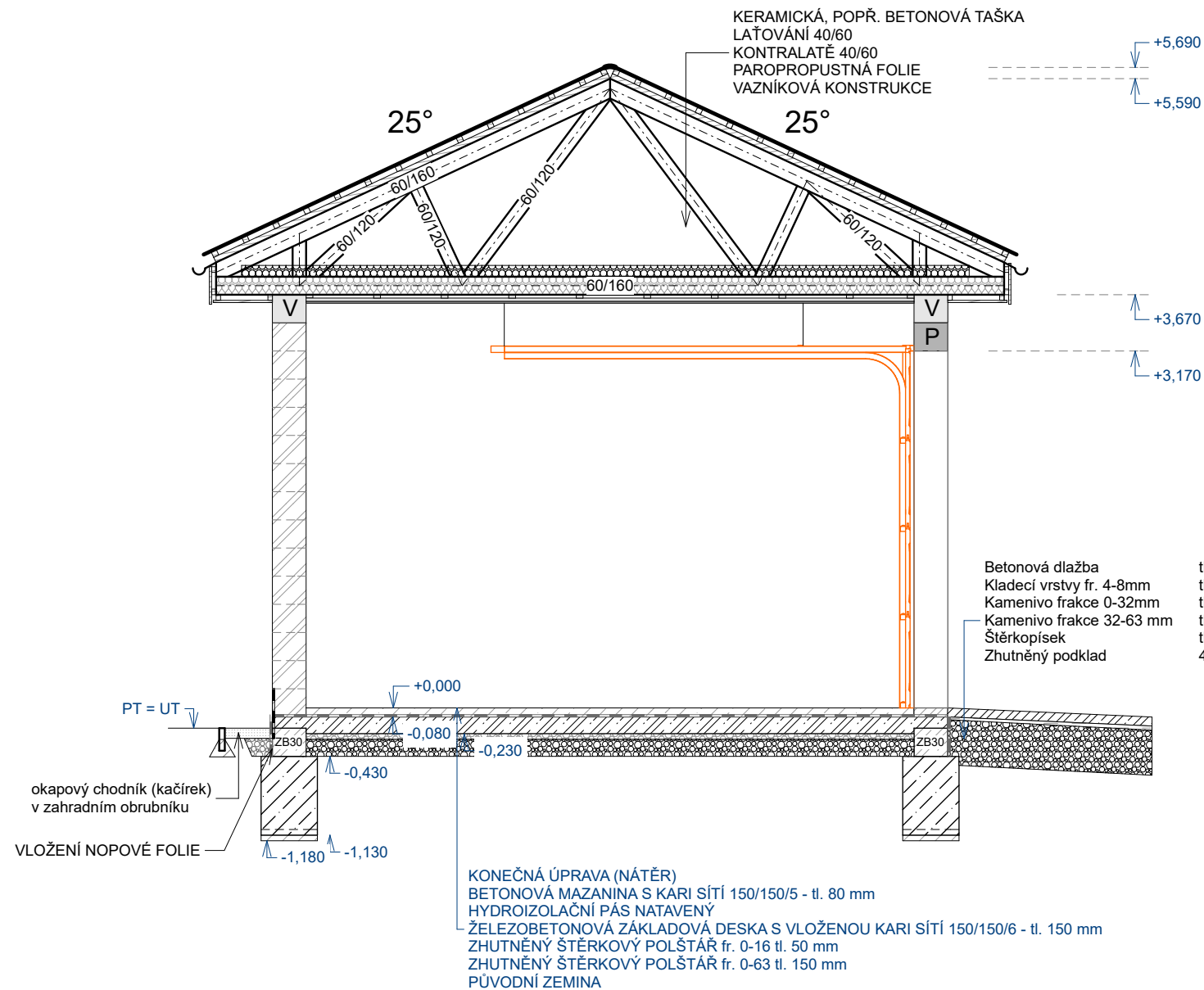


PŘÍČNÝ ŘEZ - GARÁŽ PRO ROLBU





BETON: C16/20 - LITÝ DO ZÁKLADŮ
BETON: C20/25 - ZÁKLADOVÁ DESKA + VÝPLŇ ZB
KAMENIVO fr. 0-63 - tl. 150 mm, SROVNÁNA ŠTĚRKEM fr. 0-16 - 50 mm
PODKLADNÍ VRSTVA POD ZÁKLADY BETONOVÉ LOŽE C12/15 - tl. 50 mm

- uložení zemního pásu + 2x vývod u rohů + vývod k M.S.CH.


VÝZTUŽ:

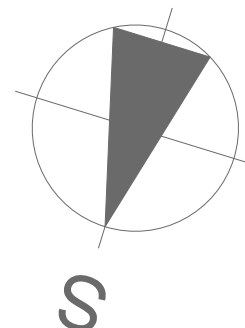
- DO PASŮ	KARI SÍŤ 150/150/6 DO SPODNÍ ČÁSTI
- DO ZB30	SVISLÁ PO 500mm R10, dl. 500 mm
- DO DESKY	KARI SÍŤ 150/150/6 - PŘESAŘ 2 OKA, SVÁZÁNÍ

VĚNEC OBVODOVÁ ZEĎ (š. 300 mm)

INT.  EXT. 

ŽELEZOBETONOVÝ VĚNEC 200/250 mm
S VÝZTUŽÍ 4x r12 A TRMÍNKY 140/190 r6, PO 250 mm
EPS 70F, tl. 100 mm

(P)  3x PŘEKLAD KP 7 dl. 3,25 m
světlost otvoru max 2,75m
EPS 70F 80 mm



Výškový systém B.p.v.
S-JTSK +0,000 = ~209,0 m n.m. (ledová plocha)

PROJEKTANT:	ing. MARTIN HOLÝ, Semín 240, 535 01 Semín		
STAVEBNÍK:	Město Přelouč Československé armády 1665, 53501 Přelouč		
MÍSTO STAVBY:	Přelouč, parc. 293/1, 289/4, 283/2, 289/5, 293/3 kú. Přelouč (kat. území 724560), Pardubický kraj		
AKCE:	VÍCEÚČELOVÉ HŘIŠTĚ (LEDOVÁ PLOCHA) vč. garáže pro rolbu a inženýrských sítí	FORMÁT:	A3
PŘÍLOHA:	PŘÍČNÝ A PODELNÝ ŘEZ GARÁŽE PRO ROLBU SE SKLADEM PRO HASIČSKÝ SPORT	DATUM:	04/2020
		STUPEŇ:	DÚR + DSP + DPS
		MĚŘÍTKO:	1:50
		ČÍSLO VÝKRESU:	D.1.1.8