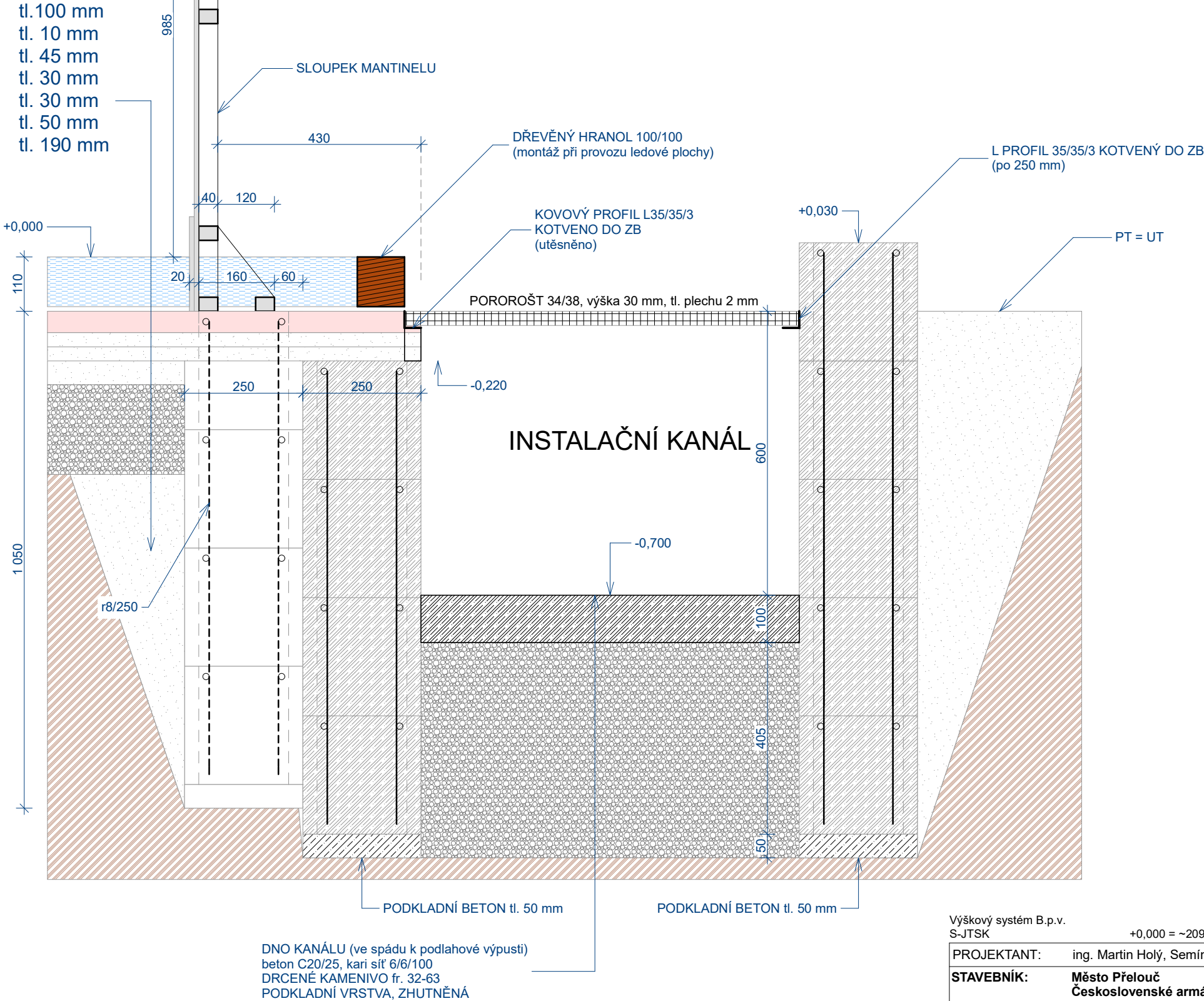


ŘEZ 3-3  
NAPOJENÍ VÍCEÚČLOVÉ PLOCHY NA INSTALAČNÍ KANÁL  
(M 1:10)

LED  
STILMAT (letmí provoz)  
ROŠT CHLAZENÍ  
DRCENÉ KAMENIVO fr. 0-4 mm  
DRCENÉ KAMENIVO fr. 4-8 mm  
DRCENÉ KAMENIVO fr. 8-16 mm  
DRCENÉ KAMENIVO fr. 32-63 mm  
GEOTEXTILIE 500 g/m<sup>2</sup>  
ROSTLÝ TERÉN E<sub>def2</sub> = 40-45 MPa



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	FORMÁT:	A3
AKCE:	VÍCEÚČELOVÉ HŘIŠTĚ (LEDOVÁ PLOCHA) vč. garáže pro rolbu a inženýrských sítí	DATUM:	01/2020
		STUPEŇ:	DŮR+DSP+DPS
		MĚŘÍTKO:	1:10
PŘÍLOHA:	DETAILY (ŘEZ 3-3) VÍCEÚČELOVÉHO HŘIŠTĚ	ČÍSLO VÝKRESU:	D.1.1.3