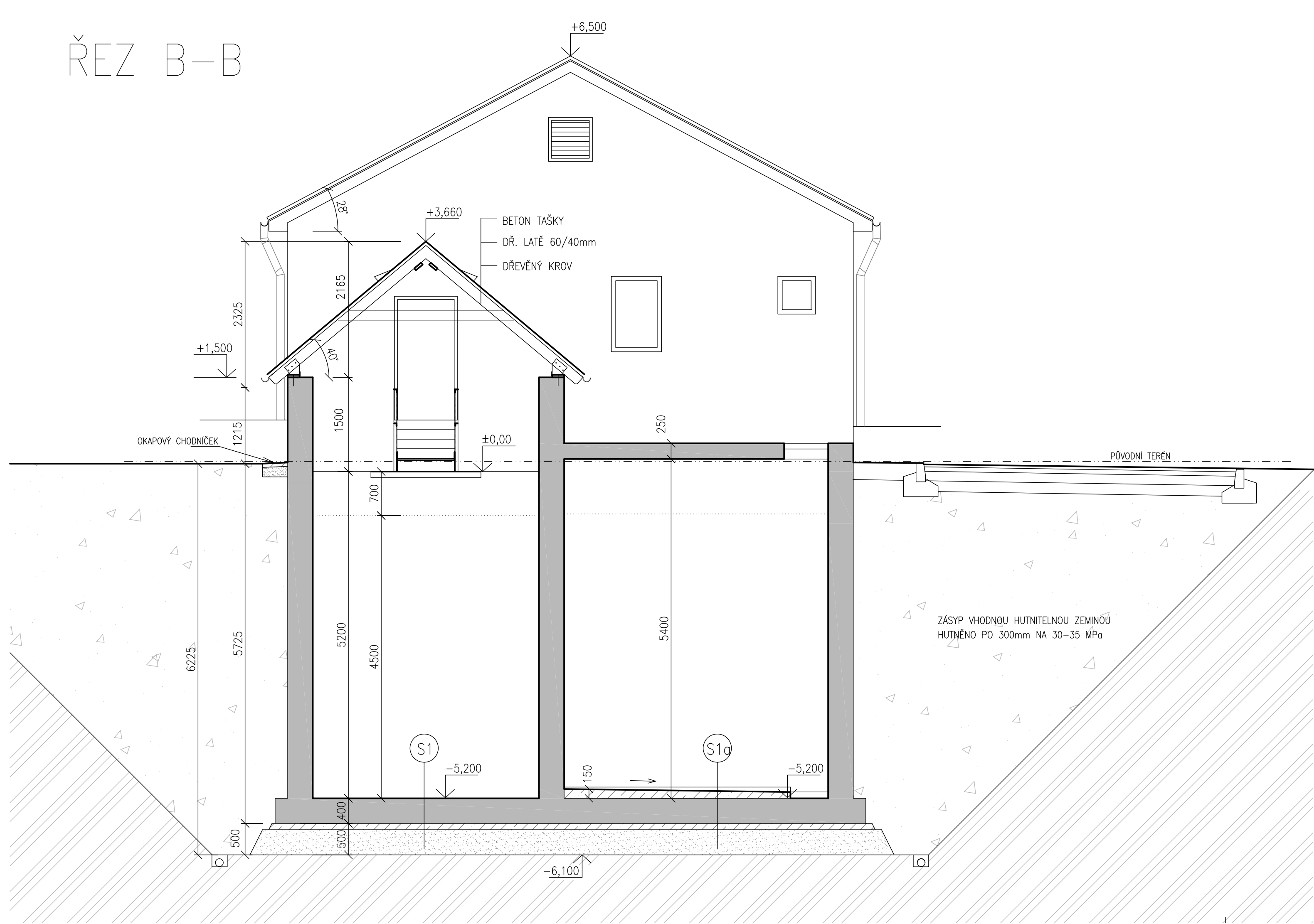


ŘEZ B-B



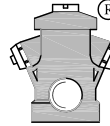
LEGENDA MATERIÁLŮ

- NOSNÉ TEPELNĚIZOLAČNÍ BETONOVÉ TVÁRNICE (300/400/190mm)
- NOSNÉ ZDIVO Z BETONOVÝCH TVÁRNIC (240/300/198mm)
- PŘÍČKOVÉ BETONOVÉ ZDIVO (120/500/190mm)
- ŽELEZOBETON C25/30 (dle stavebně konstrukční části)
- ŽELEZOBETON C20/25
- KONSTRUKCE Z PROSTÉHO BETONU
- HUTNĚNÝ ŠTĚRKOVÝ PODSYP

- S1
- OCHRANNÝ NÁTĚR
 - ŽB DNO NÁDRŽE, BETON C25/30 XA1, XC4 TL.400mm
 - 2x JEDNOSTRANNĚ PÍSKOVANÁ FOLIE (NENATAVOVAT, HLADKÝMI POVRCHY K SOBĚ)
 - PODKLADNÍ BETON TL. 100mm
 - ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP FR 64–125 TL. 400mm
 - HORNÍ POVRCH DOROVNÁN PÍSKEM FR 0–4mm
 - PŮVODNÍ TERÉN

- S1a
- OCHRANNÝ NÁTĚR
 - SPÁDOVÝ BETON C16/20 TL.50–150mm
 - ŽB DNO NÁDRŽE, BETON C25/30 XA1, XC4 TL.400mm
 - 2x JEDNOSTRANNĚ PÍSKOVANÁ FOLIE (NENATAVOVAT, HLADKÝMI POVRCHY K SOBĚ)
 - PODKLADNÍ BETON TL.100mm
 - ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP FR 64–125 TL.400mm
 - HORNÍ POVRCH DOROVNÁN PÍSKEM FR 0–4mm
 - PŮVODNÍ TERÉN

±0,00 = 460,63 B.p.v. – horní hrana nádrží

VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ZODP.PROJ.	HIP	PROVOD inž. spol. s r.o. V Podhájí 226/28 400 01 Ústí n/L tel.: 475 201 580 provod@provod.cz http://www.provod.cz		
Ing.E.VIDLÁKOVÁ	ING.J.MALÁ	Ing.P.PLICHTA	ING.J.MALÁ			
<i>Vidlák</i>	<i>Malá</i>	<i>Plichta</i>	<i>Malá</i>			
STAV. ÚŘAD: MÚ TACHOV, ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ						
INVESTOR: OBEC BROD NAD TICHOU, BROD NAD TICHOU 96, 348 05 PLANÁ				FORMÁT	3xA4	ČÍSLO PARÉ
STAVBA : BROD NAD TICHOU - ČOV A SPLAŠKOVÁ KANALIZACE SO.01.01 OBJEKT ČOV				ÚČEL	PD k VZ	
				DATUM	08/2018	
				MĚŘÍTKO	1:50	
				kótováno v	mm	
OBSAH:				Č.ZAKÁZKY	299	D1.1_01–10
				Č.VÝKRESU		
ŘEZ B–B						