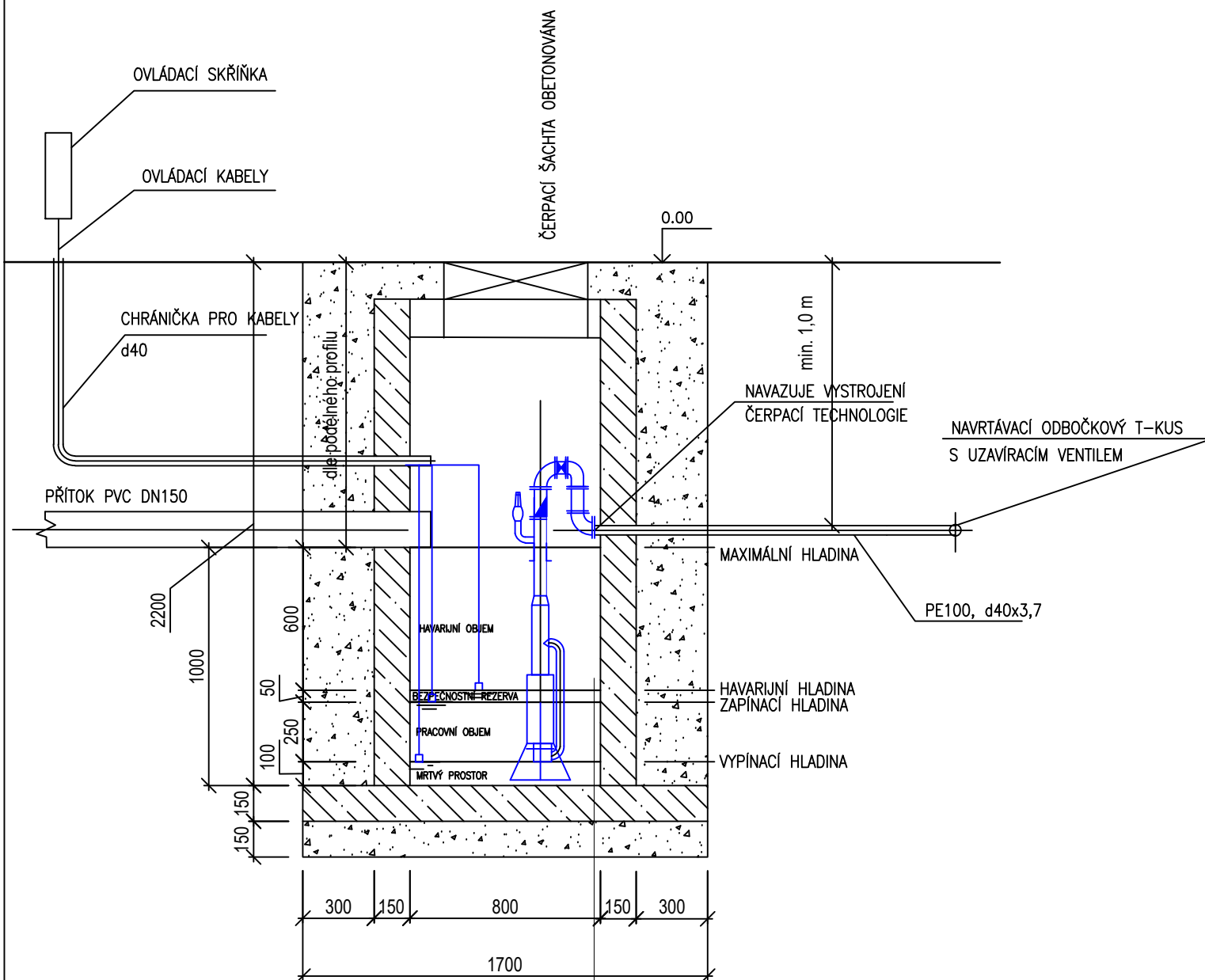


ČERPACÍ ŠACHTA - POJÍZDNÁ

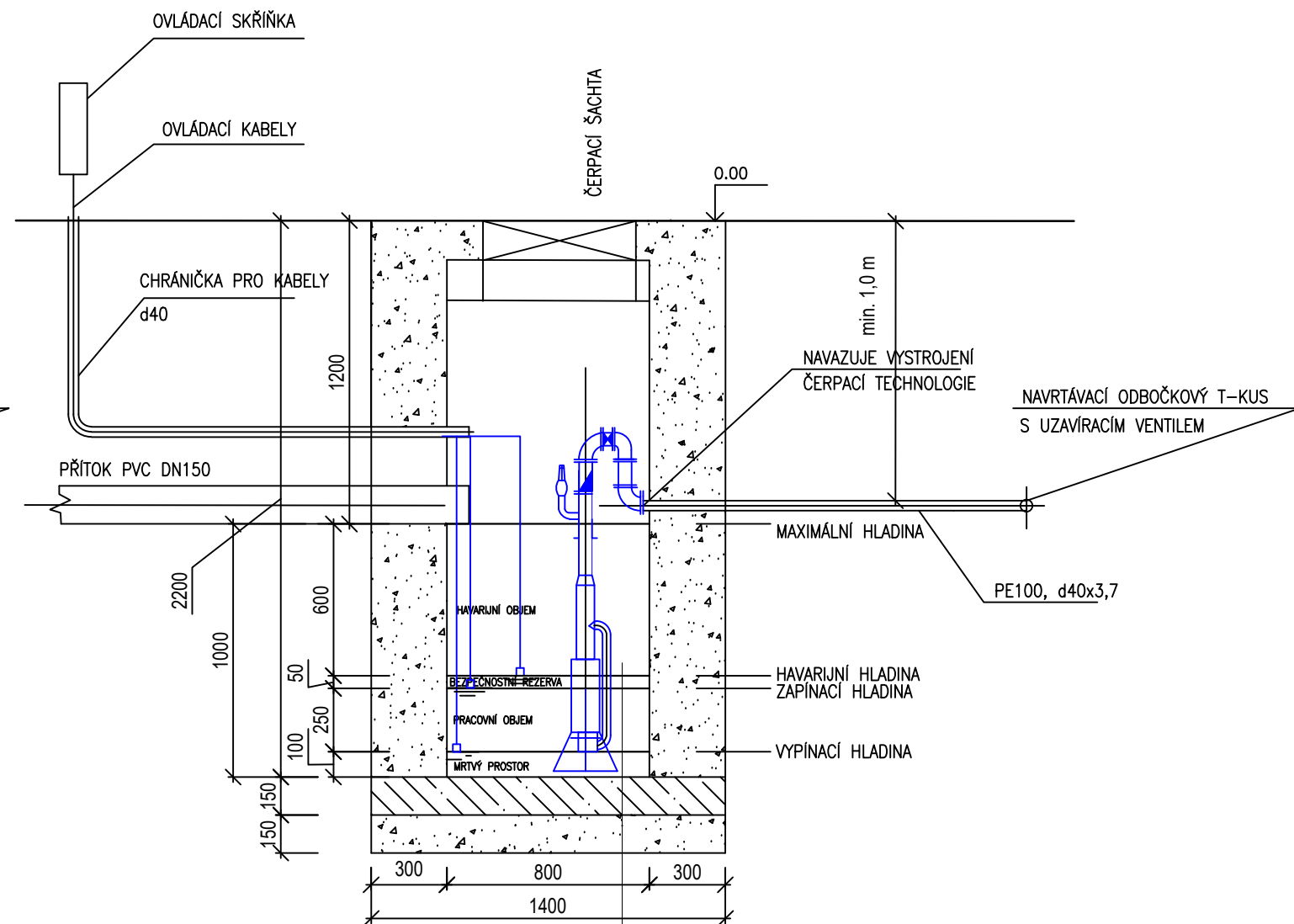


- ČERPACÍ ŠACHTA PLASTOVÁ
- bet.deska tl.=150 mm, při spodním líci armovaná kari sítí 150/150/6 mm (krytí výztuže min. 25 mm)
- obetonování nádrže, tl.=150 mm
- hutněné štěrkopískové lože, tl.=150 mm
- geotextilie 300 g/m2
- štěrkopísek - obsyp

POZNÁMKA:

PŘI POJEZDNÉ ČERPACÍ ŠACHTĚ BUDE TATO OBETONOVÁNA.
 OBETONOVÁNÍ PLASTOVÉ ČERPACÍ ŠACHTY BUDE PROVEDENO BETONEM C20/25 V TL. 150mm.
 V MÍSTECH S VYSOKOU HLADINOU PODZEMNÍ VODY BUDOU VŠECHNY ČERPACÍ ŠACHTY ZABEZPEČENY PROTI PODZEMNÍ VODĚ (VYPLAVÁNÍ) OBETONOVÁNÍM C20/25 V TL. 150mm.

ČERPACÍ ŠACHTA - NEPOJÍZDNÁ



- ČERPACÍ ŠACHTA PLASTOVÁ
- bet.deska tl.=150 mm, při spodním líci armovaná kari sítí 150/150/6 mm (krytí výztuže min. 25 mm)
- obetonování nádrže, tl.=150 mm
- hutněné štěrkopískové lože, tl.=150 mm
- geotextilie 300 g/m2
- štěrkopísek - obsyp

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

VYPRACOVAL	ZODP.PROJEKTANT	ŠNAPKA SLUŽBY S.R.O.	
ING. KATEŘINA PCHÁLKOVÁ	ING. IVAN ŠNAPKA	HŘBITOVNÍ 651/8	
KATASTR: SKŘEČOŇ	PARC.Č. 2415/2 A PŘÍLEHLÉ	TĚRLICKO	
INVESTOR: MĚSTO BOHUMÍN, MASARYKOVA 158, BOHUMÍN, 735 81		DATUM	10/2021
STAVBA: KANALIZACE A CHODNÍK BOHUMÍN - SKŘEČOŇ - 1. ETAPA		FORMÁT	2xA4
		MĚŘÍTKO	1:25
SO 201 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE VZOROVÁ ČERPACÍ ŠACHTA		ČÍSLO VÝKRESU	D.1.1.13