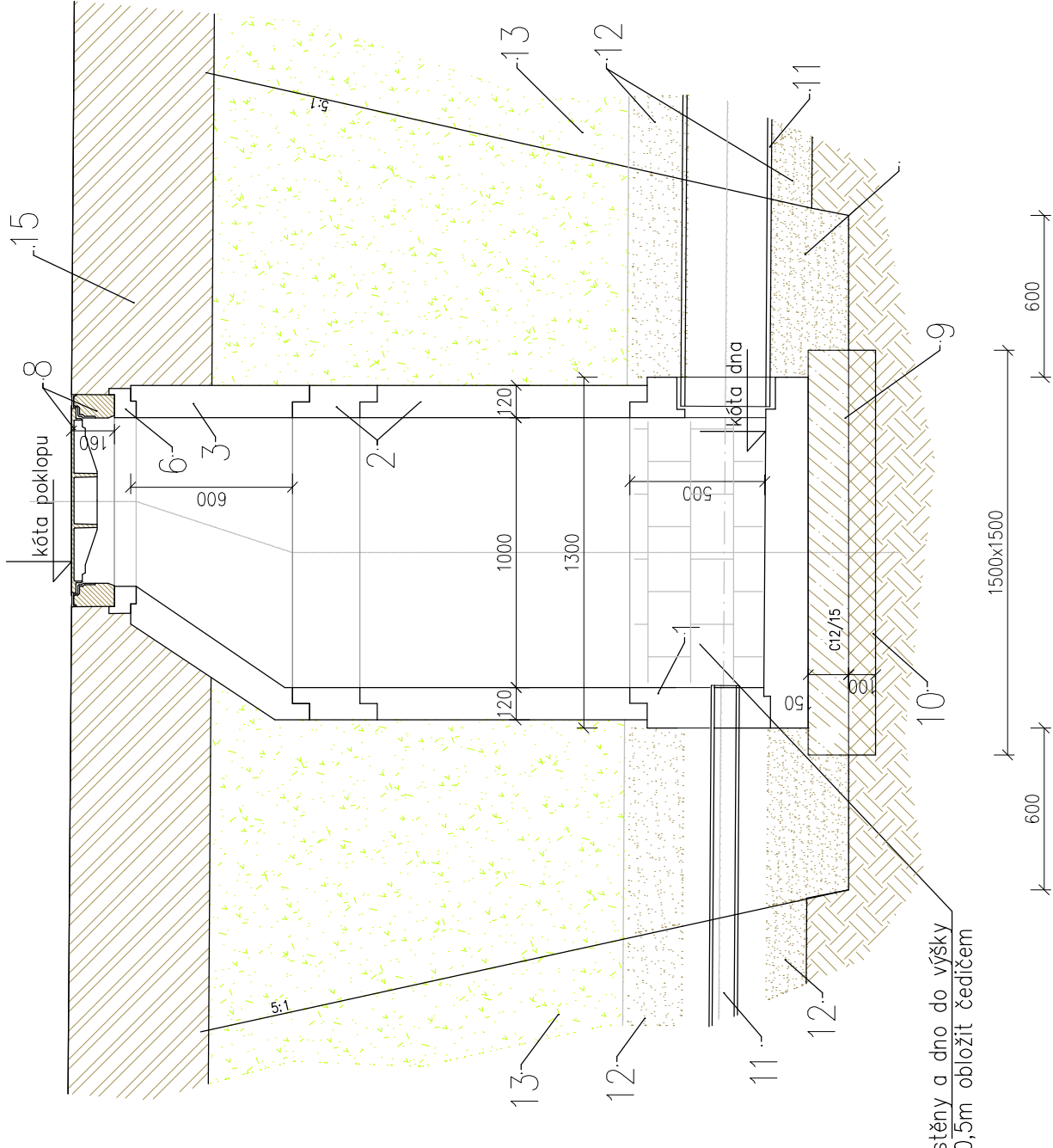
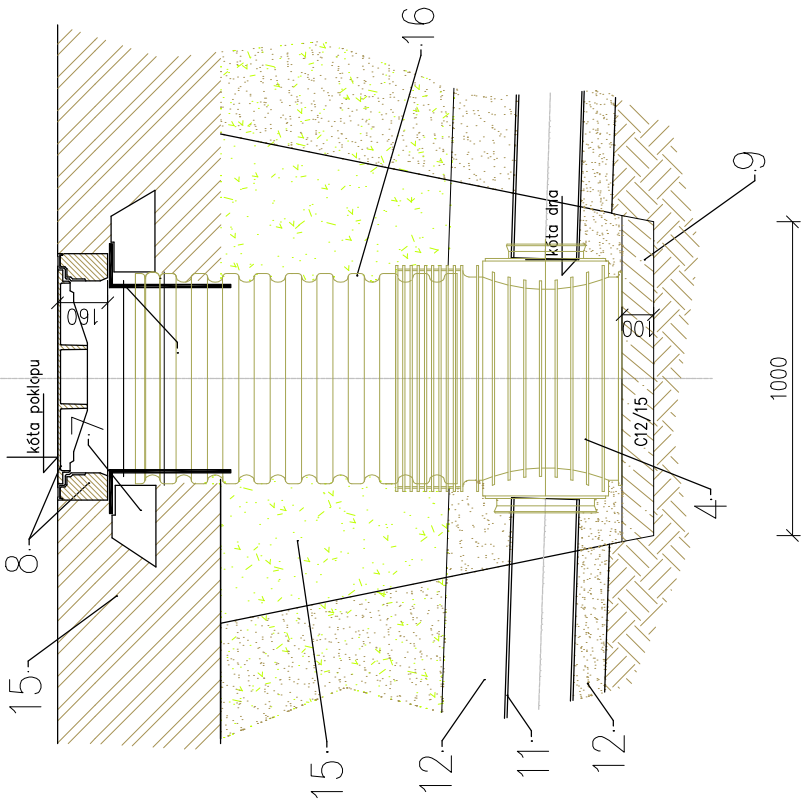


Kanalizační šachta betonová



Šachta kanalizační plastová



LEGENDA:

- 1 kanál.dno Ø1000/500
- 2 kanál.skruž Ø1000/120
- 3 kanál.konus Ø1000/Ø625/120
- 4 PP kanalizační dno Ø600
- 5 kanál.roura šachtová Ø600
- 6 vyrovnávací prstenec Ø625
- 7 bet.roznášecí prstenec Ø600
- 8 kanál.poklop s rámem tř. D400
- 9 podkladní deska PB tř. C12/15
- 10 vyrovnávací vrstva ze ŠD fr.0:63
- 11 tlakové kanalizační potrubí PE–100, d50
- 12 lože a krycí zásep z netříděného ŠTP fr.0–32
- 13 zásep rýhy zeminou se zhuťněním
- 14 obsyp PP šachty ŠTP fr.0–32
- 15 konstrukce vozovky–detail viz dopravní část
- 16 teleskopický adaptér Ø600

Hlav. proj. (ČKAIT-0301349)	Vyprac. (ČKAIT-0301342)	Michal Zoufalý-TZB,projektování staveb	
Ing. David Kojan	M. Zoufalý	Hazlov 476, kont. Moravská 5 AŠ E:topol.m@email.cz, mobil 723-322581	
Kraj Karlovarský	St.Ú: AŠ	Ob.Ú: HAZLOV	Formát A 3
Investor : Obec Hazlov , Hazlov 31		Datum	12/2021
Obnovení a nové využití areálu zámku Hazlov - etapa I. Hazlov- st.p.č.9/1, 9/3, 12 a p.p.č.13/8,1622/1 D.2.1. - PŘÍPOJKY ZTI, DEŠŤOVÁ KANALIZACE		Č. zak.	22/03/19/ZIPD
		Účel	PD-PDPS
		to p1 IČO:46865306 Atelier STOECKL s.r.o Nám. krále Jiřího 6, Cheb	
Měřtko : 1:25 Detail – betonová, plastová šachta		Č. výkresu :	D.2.1 -11