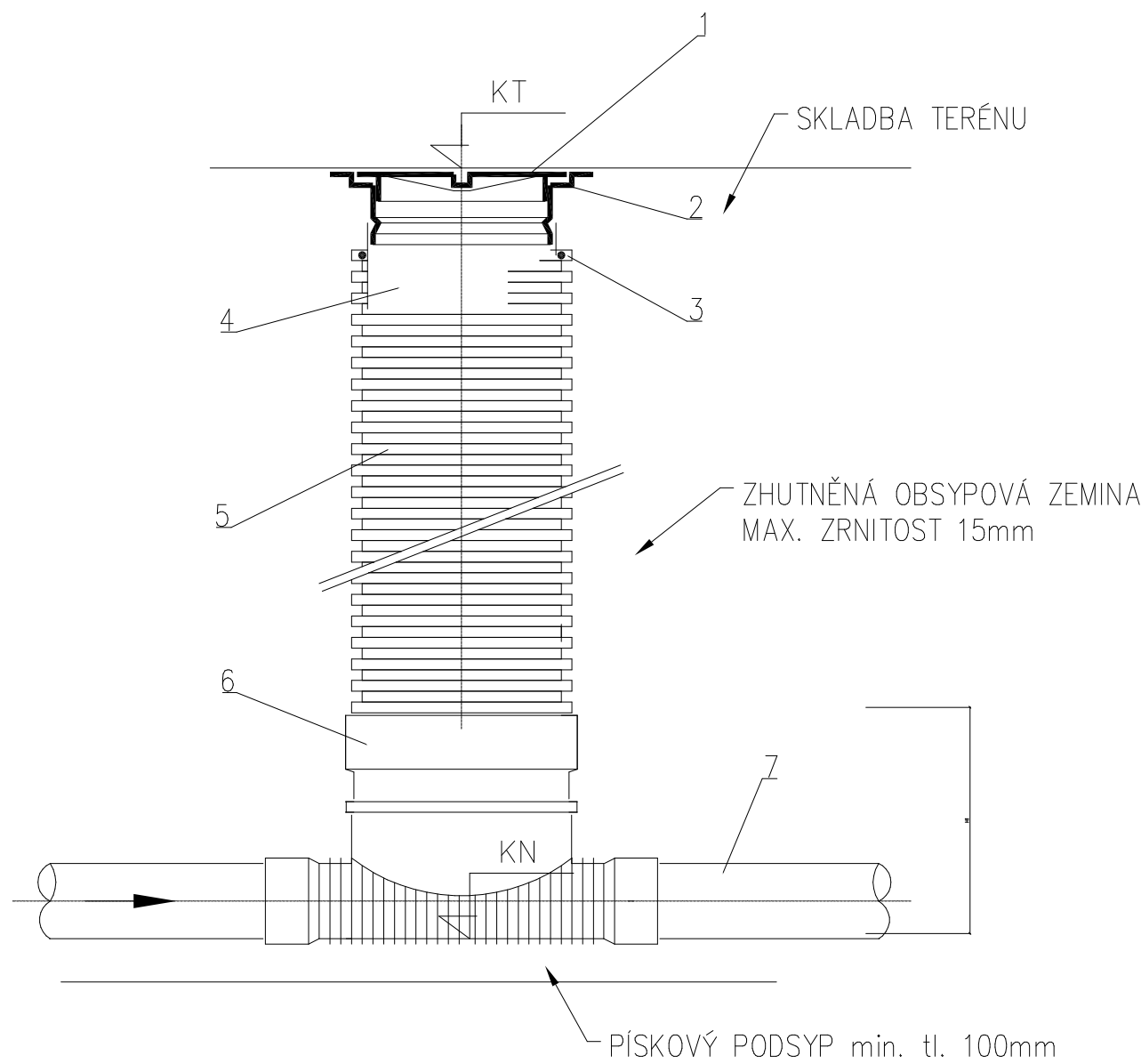


REVIZNÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTA PLAST Ø600 mm

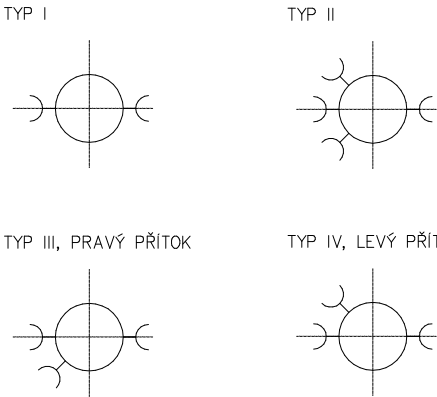
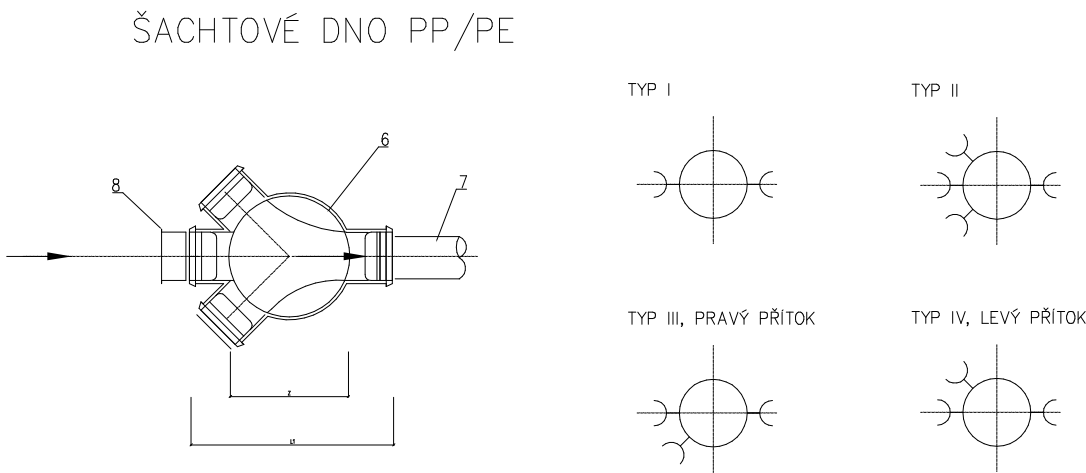


LEGENDA

- 1 LITINOVÝ POKLOP
- 2 RÁM POKLOPU
- 3 TĚSNĚNÍ
- 4 TELESKOPIČKÁ TRUBKA 425X375
- 5 ŠACHTOVÁ KORUGOVANÁ ROURA
- 6 SPODNÍ DÍL ŠACHTY
- 7 PVC POTRUBÍ

TABULKA KANALIZAČNÍCH ŠACHTIC

OZN.	KOTA TERENU	KOTA DNA	HLOUBKA (m)	PR. ŠACHTY	TYP DNA	TRUBKA (m)
DŠ1	328,25	329,05	0,8	200/600	I	1,0
DŠ2	330,25	327,89	2,46	250/600	IV	3,0
DŠ3	329,12	327,82	1,3	200/600	I	1,5
DŠ4	329,04	327,89	1,15	200/600	IV	1,5
DŠ5	329,08	327,93	1,15	200/600	IV	1,5
DŠ6	329,19	328,39	0,8	200/600	I	1,5
DŠ7	329,02	328,22	0,8	200/600	I	1,5



Hloubkové umístění stávajících sítí je orientační. Před započítím prací je nutné provést jejich přesné zaměření - případně upravit vedení kanalizace. Dokumentace slouží pro účely stavebního povolení, nenahrazuje realizační dokumentaci.



±0,000 = +329,00 m.n.m.		
Souřadný systém: S-JTSK		Výškový systém: BpV
Hlavní Projektant:	Ing. arch. Ing. Daniel Vaněk	
Zodpovědný Projektant:	Ing. Daniel Fránek	
Vypracoval:	Ing. arch. Ing. Daniel Vaněk	
Stavebník/Objednatel:	statutární město Frýdek-Místek Radniční 1148, Frýdek, 738 01 Frýdek-Místek	
Místo stavby:	prostranství před býv. DK Válcoven plechu	
Katastrální území/parc. číslo:	Frýdek [634956] / více parcel	
Název projektu:	Revitalizace veřejného prostranství u bývalého kulturního domu Válcoven plechu - PD	
Část:	D.2 Dokumentace tech. a techn. zařízení	
Stavební objekt:	IO 01 Dešťová kanalizace	
Název výkresu:	Kanalizační šachty	
Stupeň:	Měřítko:	Formát:
DSP	1:50	A3
Datum:	Č. Zakázky:	Č. Výkresu:
06/2021	VA_008_19	D.2.b.08