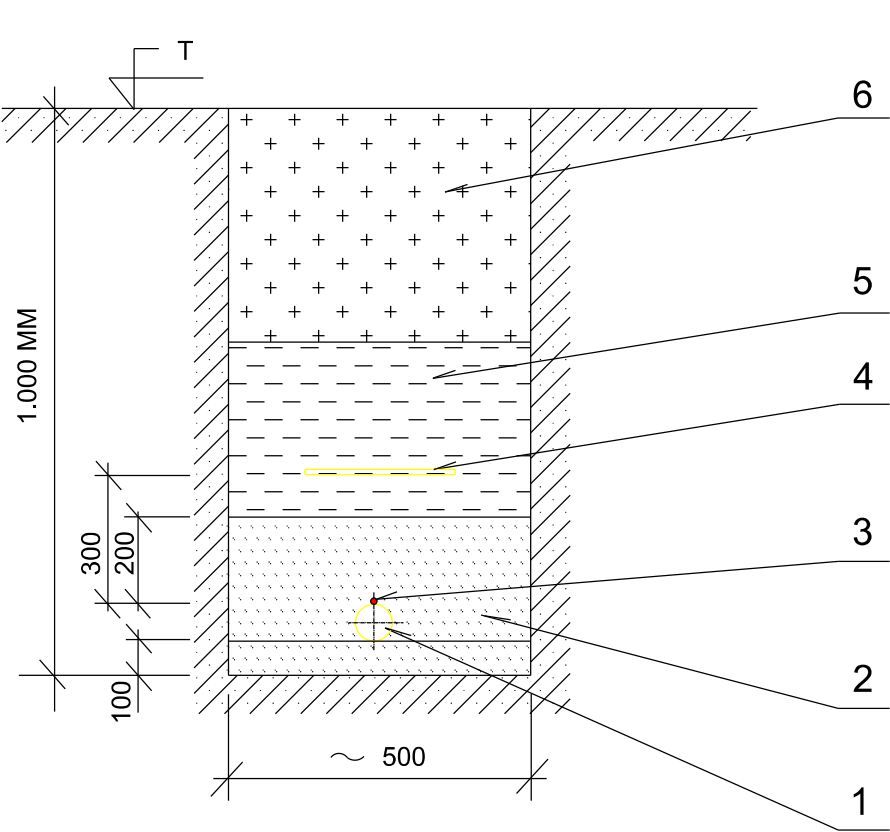
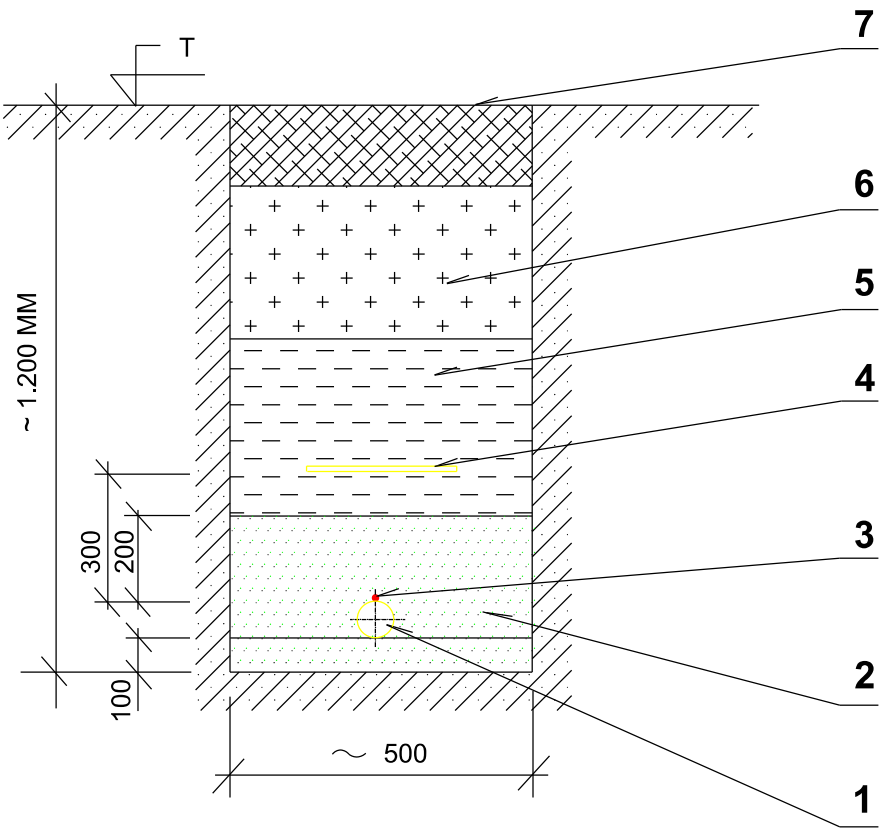


ULOŽENÍ POTRUBÍ POD CHODNÍKEM



ULOŽENÍ POTRUBÍ VE VOZOVCE



6	ZHUTNĚNÝ ZÁSYP Z NETŘÍDĚNÉHO MATERIÁLU
5	ZHUTNĚNÝ ZÁSYP Z TŘÍDĚNÉHO MATERIÁLU
4	VÝSTRAŽNÁ FÓLIE - ŽLUTÁ
3	SIGNALIZAČNÍ VODIČ CYY 2,5 MM ₂
2	ZHUTNĚNÉ PÍSKOVÉ LOŽE
1	PLYNOVODNÍ POTRUBÍ
Č.	P O P I S

7	KONSTRUKCE VOZOVKY - CHODNÍKU
6	ZHUTNĚNÝ ZÁSYP Z NETŘÍDĚNÉHO MATERIÁLU
5	ZHUTNĚNÝ ZÁSYP Z TŘÍDĚNÉHO MATERIÁLU
4	VÝSTRAŽNÁ FÓLIE - ŽLUTÁ
3	SIGNALIZAČNÍ VODIČ CYY 2,5 MM ₂
2	ZHUTNĚNÉ PÍSKOVÉ LOŽE
1	PLYNOVODNÍ POTRUBÍ
Č.	P O P I S

TLAKOVOU ZKOUŠKU PROVÉST DLE ČSN EN 12007-1
A TECHNICKÉ INSTRUKCE SPRÁVCE SÍTĚ PLYNOVODU

PRO MONTÁŽ NUTNO RESPEKTOVAT ZÁKON Č. 458/200 Sb, 670/2004 Sb,
ČSN 736005, TPG 702 01, TPG 934 01,TPG 702 04, ČSN EN 1594,
ČSN EN 12007-1/2/3/4

U P O Z O R N Ě N Í :
PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ ZAJISTÍ INVESTOR PŘESNÉ VYTÝČENÍ VŠECH
PODZEMNÍCH VEDENÍ VE STAVBOU DOTČENÉM ÚZEMÍ NA TERÉNU !

MINIMÁLNÍ KRYTÍ POTRUBÍ 1000 MM , V ZELENÉM PÁSU 800 MM.

NUTNO DODRŽET MINIMÁLNÍ VZDÁLENOSTI OD OSTATNÍCH VEDENÍ POD TERÉNEM
PODLE ČSN A PODLE POTŘEBY PLYNOVOD OPATŘIT OCHTRANNÝM POTRUBÍM

 <div>EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava</div>		<div>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</div> 	
Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
		Podpis: _____ Datum: _____	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
Stavebník/Investor: Adresa: Zástupce investora: Adresa:		<div>Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ Diamond Point, Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8 - Karlín</div> 	
Zhotovitel díla: Adresa: Kontakt:		<div>SAGASTA s.r.o. Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka T: +420 720 071 940 E: jan.pospisil@sagasta.cz</div> 	
Zhotovitel objektu: Adresa: Kontakt:		<div>Atelier architektury a urbanismu, s.r.o. Lipky 1283, 549 41 Červený Kostelec T: +420 733 575 544 E: wajsar@kontexty.cz</div> 	
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Jan Pospíšil	Specialista: Ing. Eduard Kadlec
Název stavby/akce:		Rekonstrukce výpravní budovy ŽST Praha-Radotín	
		Označení investora: E618-S-4489/2020/JAN	
		Označení zhotovitele: 120134	
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek	
		Označení části: D.2.2.1	
Název objektu/dílčí části:		Výpravní budova	
		Označení objektu/komplexu: SO 25-71-01.04	
Název přílohy:		Technika prostředí staveb	
Název dílčí části přílohy:		Domovní plynovod - Shéma uložení přípojky	
		Číslo přílohy: 800 - 2.104	
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:	Měřítko: 1:20
Ing. Eduard Kadlec		Ing. Eduard Kadlec	Formáty: 3xA4
Kraj:		Katastrální území:	Stupeň dokumentace: PDPS
Hlavní město Praha		Radotín [738620]	TUDU: 0202B1
			Smluvní datum zpracování: 02/2022
Označení investora:: Stupeň dokumentace: Část: Objekt: Podobjekt: Příloha: Revize:			
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43			
[Prostor pro další informace]			