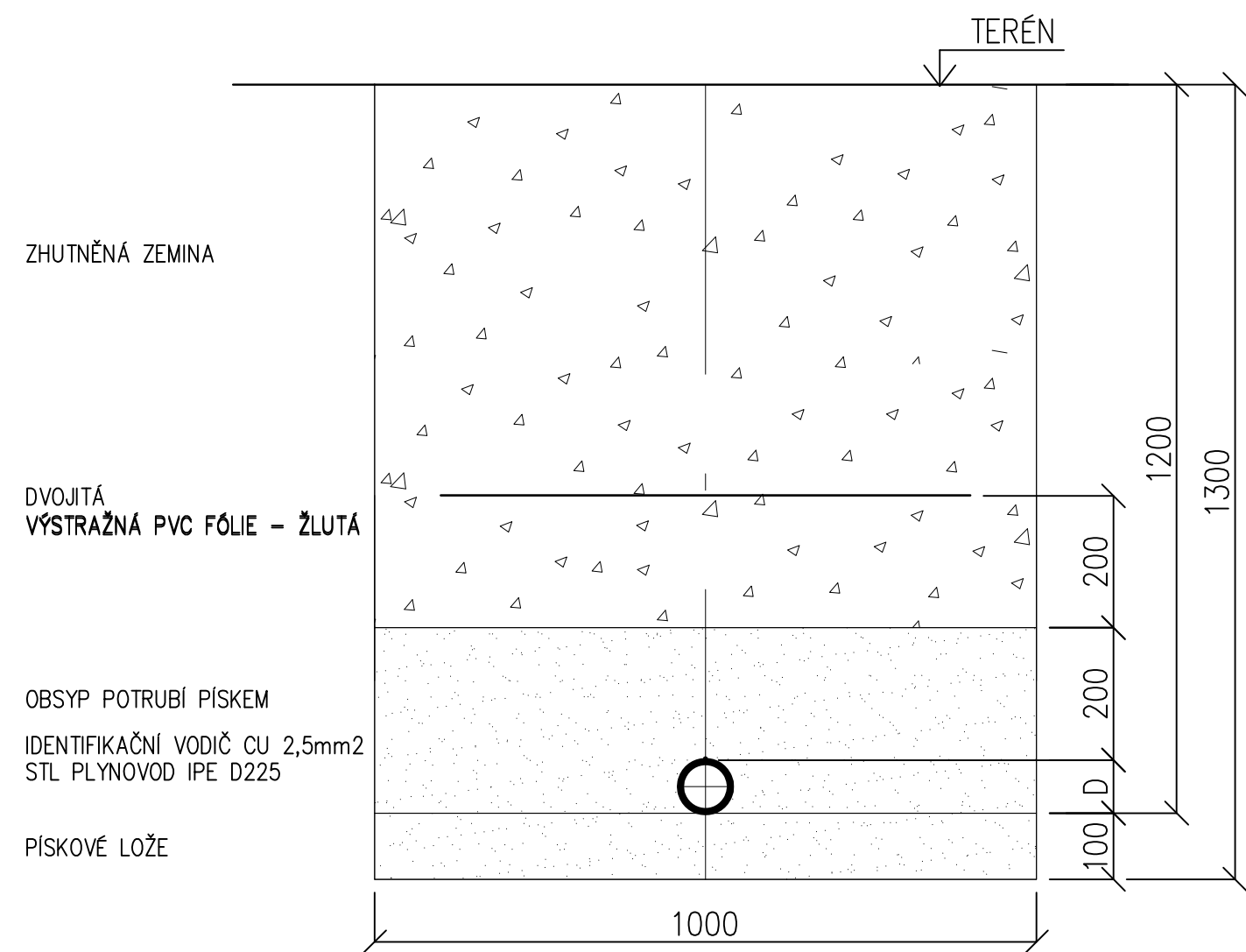





PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ STL IPE PLYNOVODU
1:10



Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Hlavní inženýr projektu:	Zhotovitel PD: Společnost PGP/VALBEK – MO Křimická	SPRÁVCE SPOLEČNOSTI:
Čís. zakázky: 18 240 2	 PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4	 Vaňurova 505/17, 460 01 Liberec

Navrhl/vypracoval: Antonín Truhlář sr. podpis:	Zodpovědný projektant: Antonín Truhlář sr. podpis:	Ředitel:	Zhotovitel:
Technická kontrola: podpis:		Čís. zakázky zhotovitele:	 Projektová kancelář - A. TRUHLÁŘ Mnichovická 715 149 00 Praha 4 - Háje mob: 602/ 294 400 e-mail: pk_truhlar@company.cz

Kraj:	PLZEŇSKÝ	Čís. zakázky:	18 240 2
Místo stavby:	PLZEŇ	Čís. akce:	04 473
Objednatel:	ODBOR INVESTIC MAGISTRÁTU MĚSTA PLZNĚ	Datum:	09.2018
Akce:	MĚSTSKÝ OKRUH, ÚSEK KŘIMICKÁ (CHEBSKÁ) - KARLOVARSKÁ V PLZNI	Formát:	2xA4
Objekt:	SO 1506 PŘELOŽKA STL PLYNOVODU D225	Měřítko:	1:10
Příloha:	PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ STL PLYNOVODU	Stupeň:	PDPS
		Čís. přílohy:	05