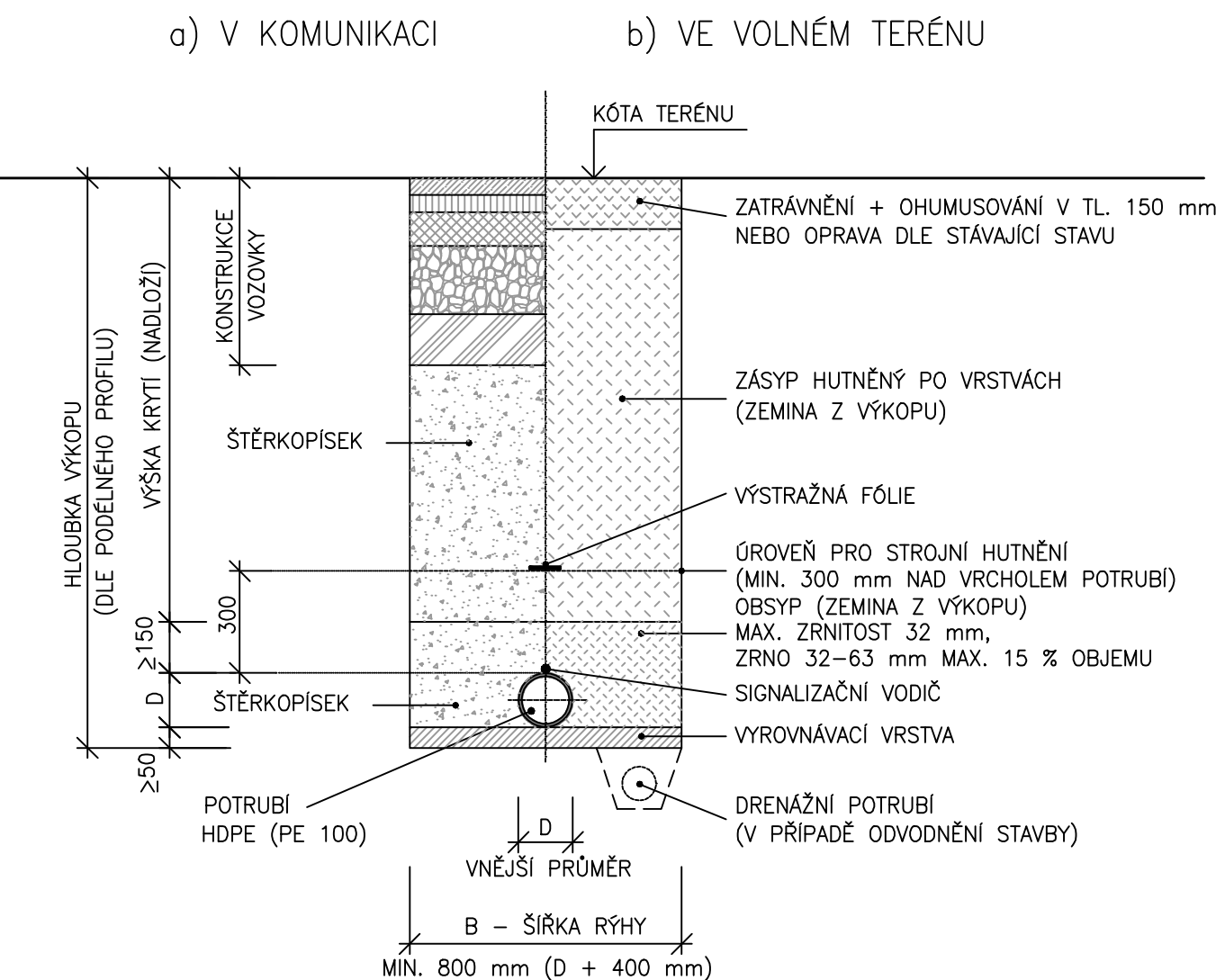


SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ HDPE 100



POZNÁMKA:
OD HLOUBKY VÝKOPU 1,20 m BUDE RÝHA PAŽENA

POZNÁMKA :
POKUD SE VÝKOP NEPAŽÍ, ŠÍŘKA RÝHY SE ZMENŠÍ O 100 MM
MÍRA ZHUTNĚNÍ DLE ISO 90% PROCTOROVY ZKOUŠKY
DLE RELAT. ULEHLOSTI MÁ BÝT MÍRA ZHUTNĚNÍ 0,87 < ID < 0,90

<div><div>HYDROPROJEKT</div><div>AKCIOVÁ SPOLEČNOST</div><div>OZ Ostrava, Varenská 49, 730 02 Ostrava; www.hydroprojekt.cz; ostrava@hydroprojekt.cz</div></div>				<div><div>SWECO</div><div>www.swecogroup.com</div></div>	
VYPRACOVAL	Ohnachečová	HIP	Ing.Č.Krtoňka	T. KONTROLA	Ing.Č.Krtoňka
PROJEKTANT	Ing.M.Millerová	ŘEDITEL OZ	Ing.Č.Krtoňka	DATUM	05/2009
OBJEDNATEL	Statutární město Ostrava			OKRES	Moravskoslezský
AKCE: <div>ROZVOJOVÁ ZÓNA</div> <div>HRUŠOV</div>				ČÍSLO ZAKÁZKY	308080-2-01
				STUPEŇ	DUR
				FORMÁT	2 A4
				MĚŘÍTKO	1:20
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	25300093
ČÁST STAVBY	Energetika - zásobování plynem			SO/PS	SO 06
PŘÍLOHA:	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍM POTRUBÍ			ČÍSLO PŘÍLOHY	D.6.2

Toto dokumentace včetně všech příloh je vypracována dle požadavků objednatele a je důstojně vlastním dílem společnosti HYDROPROJEKT CZ. Odpovědnost této dokumentace je omezena na obsah a neobsahuje žádné závady, které by mohly být způsobeny chybami, které nejsou v této dokumentaci uvedeny. Jediné osoby, které mohou být odpovědné za chyby, jsou ty, které jsou uvedeny v této dokumentaci. Použití této dokumentace pro jiné účely než pro které byla vypracována je na vlastní nebezpečí uživatele.