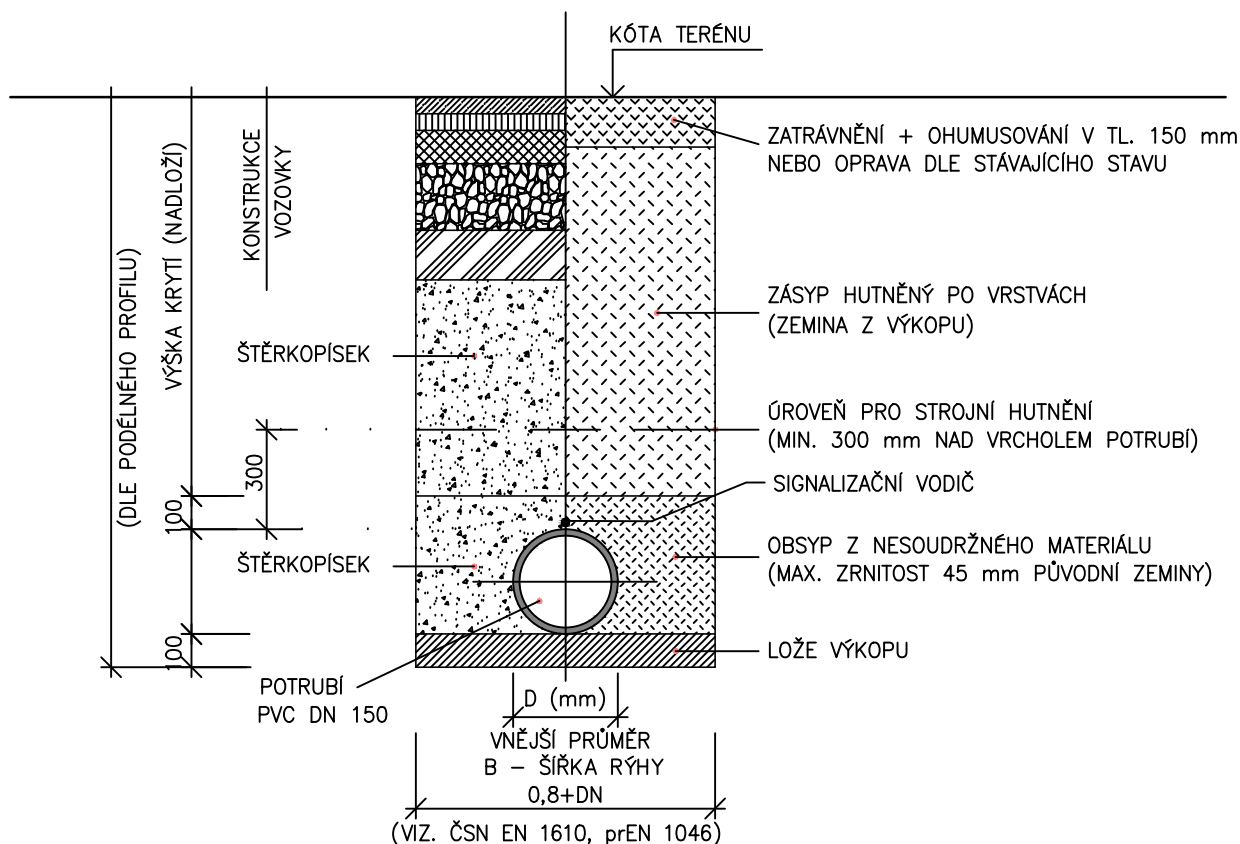


VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ PVC


a) V KOMUNIKACI


b) VE VOLNÉM TERÉNU



SO-03

JE-LI V DOKUMENTACI DEFINOVÁN KONKRÉTNÍ VÝROBEK (VÝROBKY) NEBO TECHNOLOGIE, MÁ SE ZA TO, ŽE JE TÍM DEFINOVÁN MINIMÁLNÍ POŽADOVANÝ STANDARD A V NABÍDCE MŮŽE BÝT NAHRAZEN I VÝROBKEM NEBO TECHNOLOGIÍ SROVNATELNOU.

ČÁST DÍLA:	ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ	 ATELIER HÁJEK urbanismus, architektura, interiéry, design Nerudova 206/44, 500 02 Hradec Králové tel.: 603 310 003 776 462 742 e-mail: m_hajek@volny.cz web: www.atelierhajek.cz
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	
Ing. arch. Martin Hájek	Ing. arch. Václav Hájek	

Kreslil:		 OPTIMA spol. s r.o. PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST Žitkova 738, 566 01 Vysoké Mýto, tel.: 465 420 911, fax: 465 423 935 www.optima-vm.cz
Zpracoval:	Ing. JINDŘICH HORYNA	
Zodp. projektant:	Ing. JINDŘICH HORYNA	
Hlavní projektant:	Ing. Jan SHEJBAL	
Technická kontrola:	Ing. Jan SHEJBAL	
Kraj: PARDUBICKÝ	Pov. úřad: ČESKÁ TŘEBOVÁ	
Investor: MĚSTO ČESKÁ TŘEBOVÁ, STARÉ NÁMĚSTÍ 78	Stupeň:	DPS
Akce: MĚSTSKÁ KNIHOVNA ČESKÁ TŘEBOVÁ č.p. 452 Objekt: SO-03 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE	Zak. č.:	4710-22-3
	Arch. č.:	4042
	Datum:	06/2023
Obsah:	Formát:	3xA4
	Měř.: 1:250	Číslo příl. výkresu:
	Kóty: M	D.3.4
VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ Z PVC		