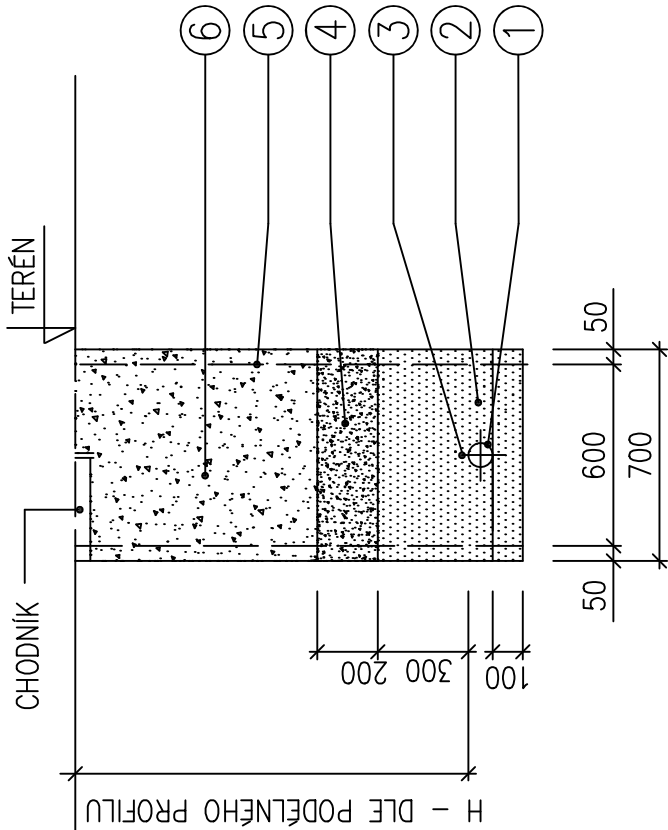
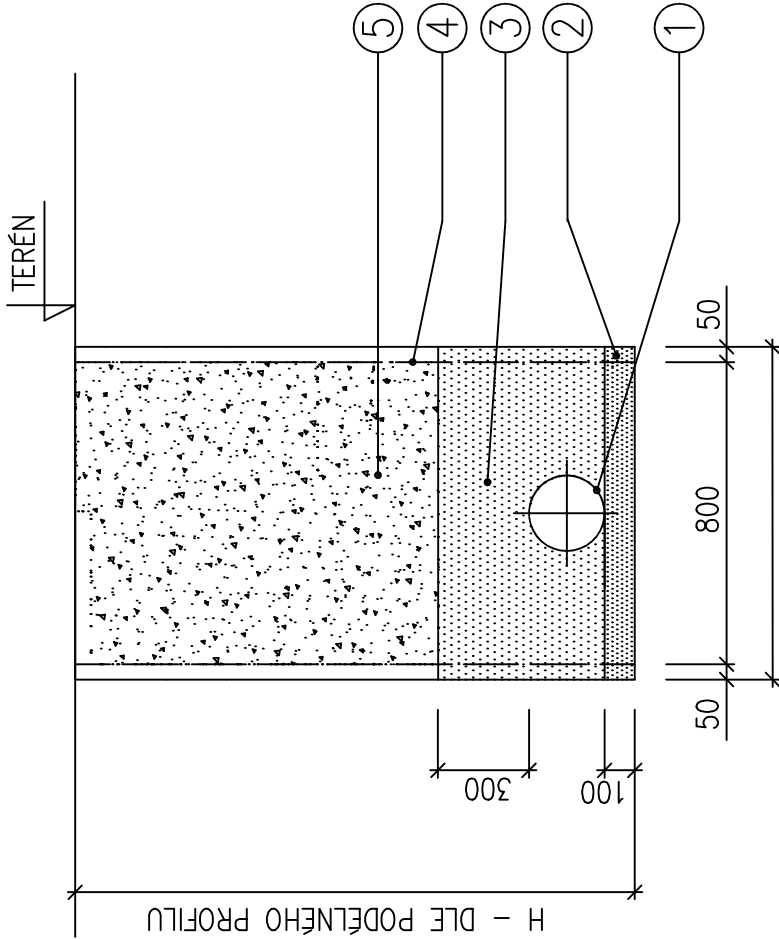


ULOŽENÍ POLYETYLENU
V TERÉNU, CHODNÍKU



Č.	POPIS
1	POLYETYLENOVÉ POTRUBÍ–VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
2	PODSYP A OBSYP JEMNOZRNÝM PÍSKEM
3	SIGNALIZAČNÍ VODIČ – UPEVNIT NA POTRUBÍ
4	ZHUTNĚNÝ NÁSYP á 20 CM Z TŘÍDĚNÉHO MATERIÁLU
5	PAŽENÍ PŘÍLOŽNÉ
6	ZHUTNĚNÝ NÁSYP Z NETŘÍDĚNÉHO MATERIÁLU

ULOŽENÍ PVC V TERÉNU



Č.	POPIS
1	HRDLOVÁ TROUBA ULTRARIB SN8
2	ZHUTNĚNÉ PÍSKOVÉ LOŽE á 100 MM
3	OBSYP JEMNOZRNÝM PÍSKEM
4	PAŽENÍ PŘÍLOŽNÉ
5	ZHUTNĚNÝ NÁSYP Z NETŘÍDĚNÉHO MATERIÁLU

ZODP.PROJEKTANT:	MARTIN FEJK	MAFEP energo s.r.o. VERDEK 61 DVŮR KRÁLOVÉ NAD LABEM 544 01 IČO: 278 86 165
VYPRACOVAL:	MARTIN FEJK	
STUPEŇ: DSP	PROFESE: ZDRAVOTNÍ TECHNIKA	
INVESTOR: OBEC VÝRAVA, č. p. 116, 50303 Výrava		
Stavební úpravy 1. NP, objektu čp. 104, ve Výravě		
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY		
DATUM: 11/2020		
FORMÁT: 2xA4		
MĚŘ.: 1:25		
Č.VÝKR.: D.1.4-ZT5		