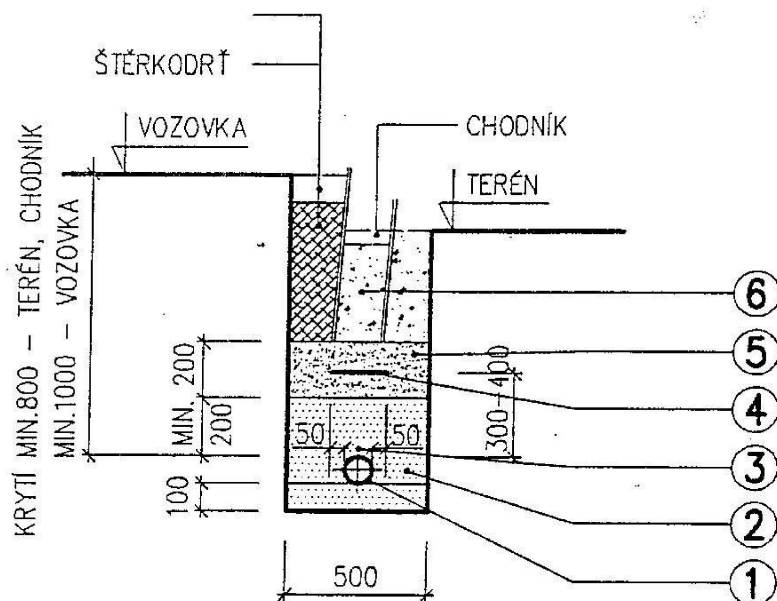


# ULOŽENÍ PLYNOVODU Z PE V TERÉNU, CHODNÍKU, VOZOVCE



Č.	POPIS
1	POTRUBÍ Z LINEÁRNÍHO POLYETYLENU
2	PODSYP A OBSYP JEMNOZRNÝM PÍSKEM
3	SIGNALIZAČNÍ VODIČ PLNÝ CYY2,5 – UPEVNIT NA POTRUBÍ
4	VÝSTRAŽNÁ FÓLIE ŽLTÁ PERFOROVANÁ TL. 0,4 MM
5	ZHUTNĚNÝ NÁSYP 6 20 CM Z TRÍDĚNÉHO MATERIÁLU
6	ZHUTNĚNÝ NÁSYP Z NETRÍDĚNÉHO MATERIÁLU

HLAVNÍ PROJEKTANT:



Energy Benefit Centre a.s.  
Křenova 438/3, 162 00 Praha 6  
tel.: +420 270 003 300  
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz  
internet: www.energy-benefit.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Vypracoval:

Martin Fejk

Zodpovědný projektant:

Ing. Vladimír Fiedler

PROJEKT:

Aktivizační centrum – denní stacionář  
Centrum 83

Havlíčková 447/13, 293 01 Mladá Boleslav

STAVEBNÍK:

Centrum 83, poskytovatel sociálních služeb  
Václavkova 950/II, 293 01 Mladá Boleslav

ČÁST, PROFESE:

ROZVOD PLYNU

VÝKRES:

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

razítko a podpis

Zakázkové číslo:

170361

Paré:

Datum:

02/2018

Část:

D.1.5

Stupeň:

DPS

Změna:

00

Č.výkr.:

03

Formát:

A4

Měřítko:

—