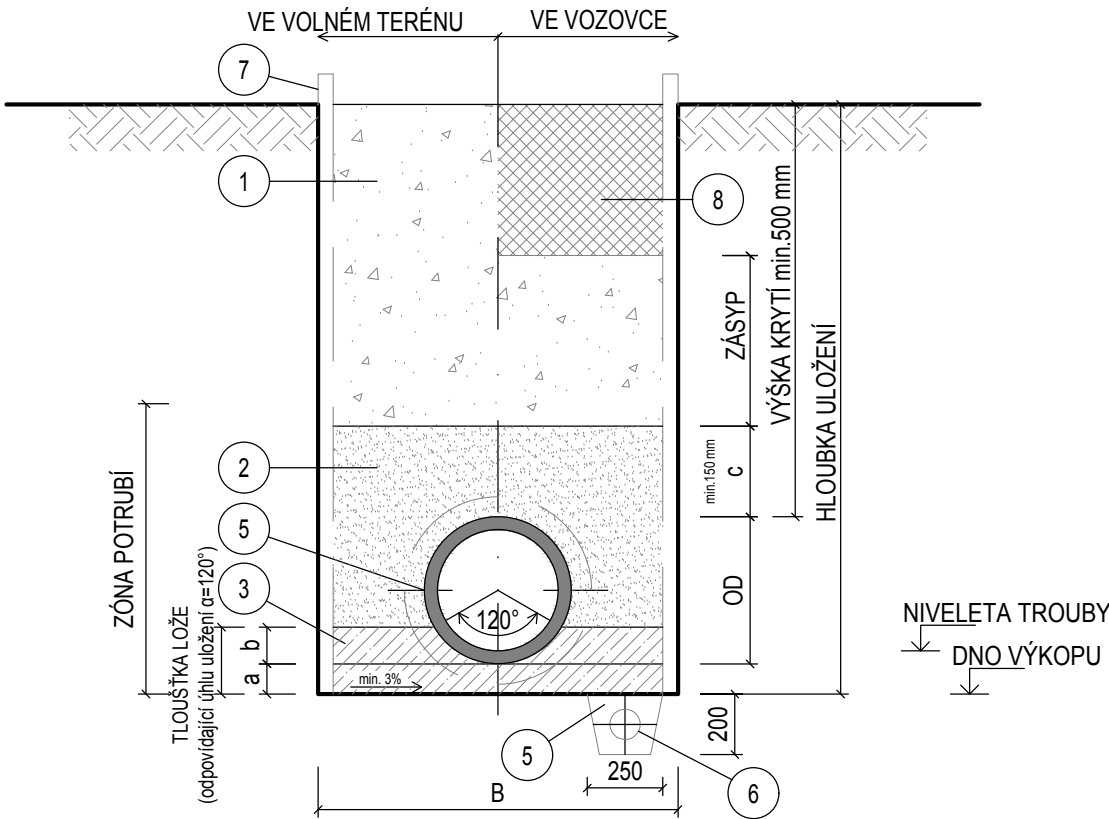


VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍ
KAMENINOVÉ POTRUBÍ DO BETONOVÉHO SEDLA 120°
(beton: po celé šířce výkopu)



LEGENDA:		
1.	ZHUTNĚNÝ ZÁSYP RÝHY	
2.	OBSYP (boční a krycí)	<div>HUTNĚNÝ PÍSEK<ul style="list-style-type: none">- max. ZRNO pro DN 100 až DN 200 mm = 22 mm- max. ZRNO pro DN 250 až DN 1400 mm = 40 mmnebo HUTNĚNÁ PROSÍVKA a ostatní DRCENÉ MATERIÁLY (hutněné)<ul style="list-style-type: none">- max. ZRNO pro DN 100 až DN 900 mm = 11 mm- max. ZRNO pro DN 1000 až DN 1400 mm = 22 mm</div>
3.	BETONOVÉ SEDLO 120°, (beton třídy min. C12/15)	
4.	KANALIZAČNÍ KAMENINOVÁ TROUBA DN 100 - DN 1400 mm, (s normální nebo vysokou únosností)	
5.	DRENÁŽNÍ RÝHA VYPLNĚNÁ ŠTĚRKEM (max. zrno 63 mm)	
6.	DRENÁŽNÍ TRUBKA DN 100 mm (po ukončení stavby nefukční)	
7.	SVISLÁ STĚNA RÝHY S PAŽENÍM	
8.	KONSTRUKCE VOZOVKY	

POZNÁMKA: c = výška krycího obsypu nad horním okrajem trouby
c = 150 mm nad dílkem trouby = EN 1610
c = 300 mm nad dílkem trouby = doporučení výrobce

<div>Obecná poznámka / Disclaimer</div> <div>Výkres nemá dostatečnou podrobnost pro provádění stavby ani pro výběr zhotovitele! Na tento dokument se vztahují autorská práva a nesmí být rozmnožován bez souhlasu autora.</div> <div>This drawing is not intended for construction or tendering due to lack of details! This document is protected by copyright and may not be reproduced without permission of the owner.</div>				
Rev.	Důvod změny / Change	Datum / Date	Vyd./Iss.	Kon./App.

Generální projektant - Architektonický návrh / Architectural Design

Bogle Architects

London | Prague | Hong Kong

Block II Elizabeth House, 39 York Road, London, SE1 7NQ, UK

Revoluční 724/7, 110 00, Praha 1, Czech Republic

Level 19, 2 Int Finance Centre, 8 Finance Street, Hong Kong, PRC

+44 (0) 203 587 7100

+420 224 815 087

+852 2251 8259

www.boglearchitects.com

info@boglearchitects.com

Hlavní inženýr / Main Engineer

AED

AED project, a. s.
Pod Radnicí 1235/2A
150 00 Praha 5
E-mail aed@aedproject.cz
Tel. +420 257 257 100

Investor / Client

Univerzita Karlova
Farmaceutická fakulta v Hradci Králové
Akademika Heyrovského 1203
500 05 Hradec Králové 5
IČO 00216208

Název projektu / Project Name			
Mephared II			
Stupeň dokumentace / Project Stage			
DUR	Dokumentace pro změnu územního rozhodnutí Planning Permit Change Documentation		
Fáze / Phase			
-			
Stavební objekt / Building			
IO 301	Přípojka kanalizace		
Profese / Discipline			
D.3.1	Přípojka kanalizace		
Zpracovatel části / Consultant		Razítko / Stamp	
VPK Maurer s.r.o			
Na Ohradě 244/14b, 500 03 Hradec Králové tel. +420 491 619 050 e-mail vpkmaurer@seznam.cz Zodpovědný projektant / Engineer in Charge Ing. Jan Maurer			
Název výkresu / Drawing Title			
VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ			
Kreslil / Drawn by	Kontroloval / Approved by	Formát / Paper size	
Jakub Maurer	Ing. Jan Maurer	2x A4	
Číslo projektu / Project Nr.	Měřítko / Scale	Datum vydání / Issue date	
17-051	-	15/03/2020	
Kód výkresu / Drawing Code			
Profese Discipline	SO / IO Building	Číslo výkresu Drawing number	List Sheet
D.3.1	IO 301	006	00
Revize Revision			