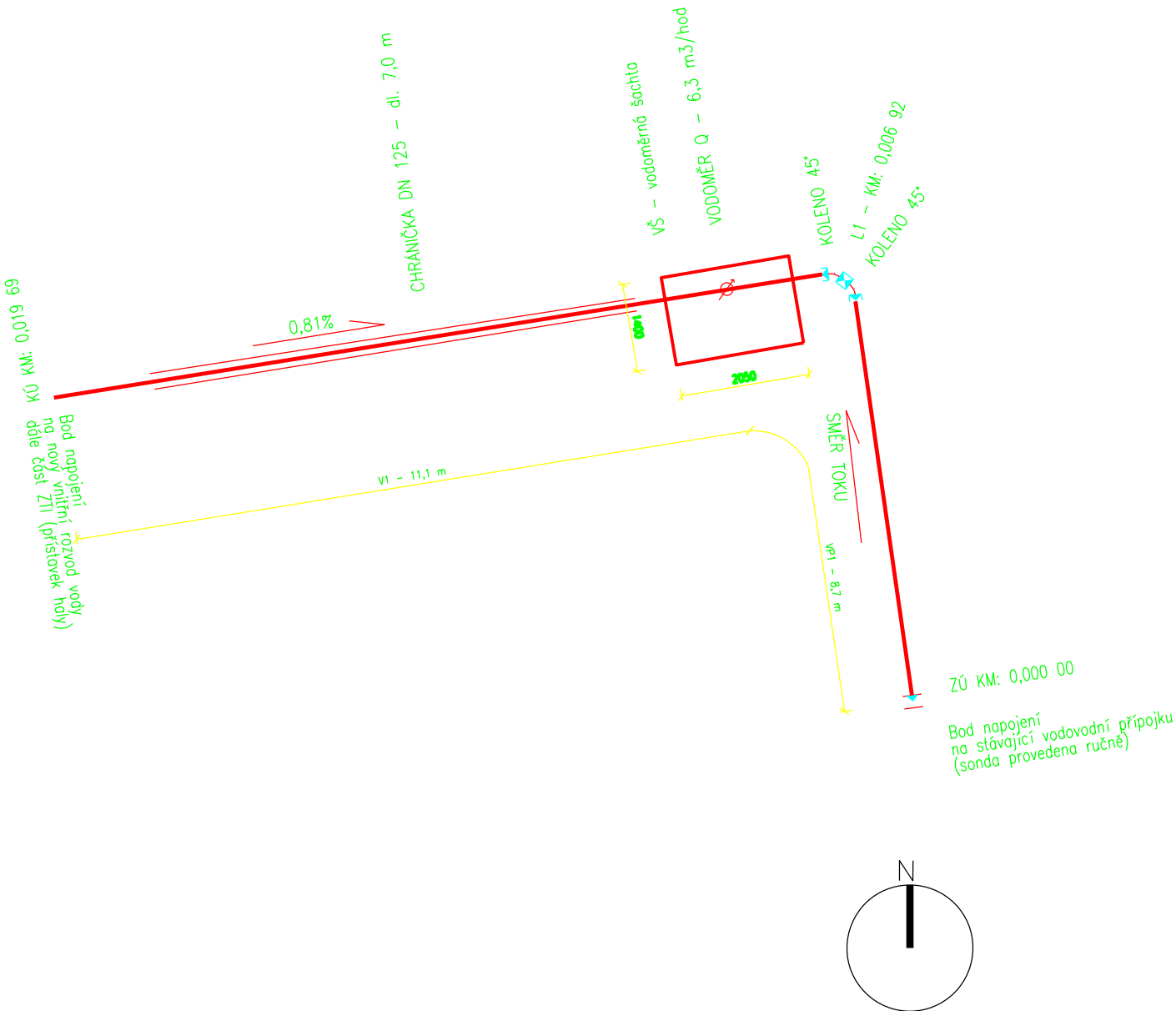


SO 11-51-01 Vodovodní přípojka

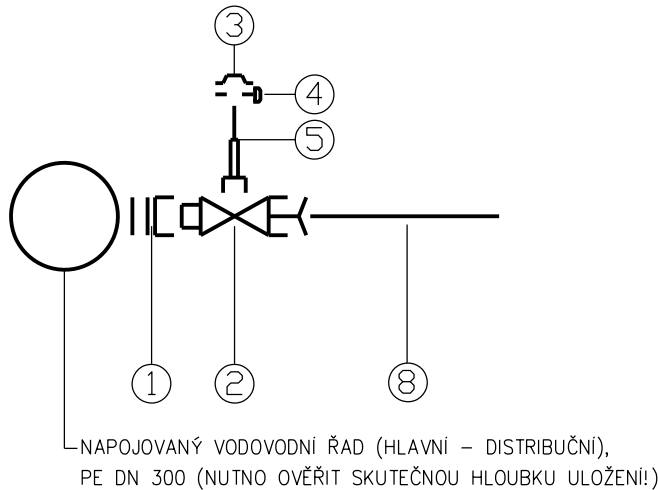
KLADEČSKÉ SCHÉMA

VODOVODNÍ PŘÍPOJKA – VP1  
PE 100 RC – D63 – dl. 8,7 m  
8,7m – 0,81%

AREÁLOVÝ ROZVOD VODY – V1  
PE 100 RC – D63 – dl. 11,1 m  
11,1m – 0,81%



VZOROVÉ KLADEČSKÉ SCHÉMA NAPOJENÍ

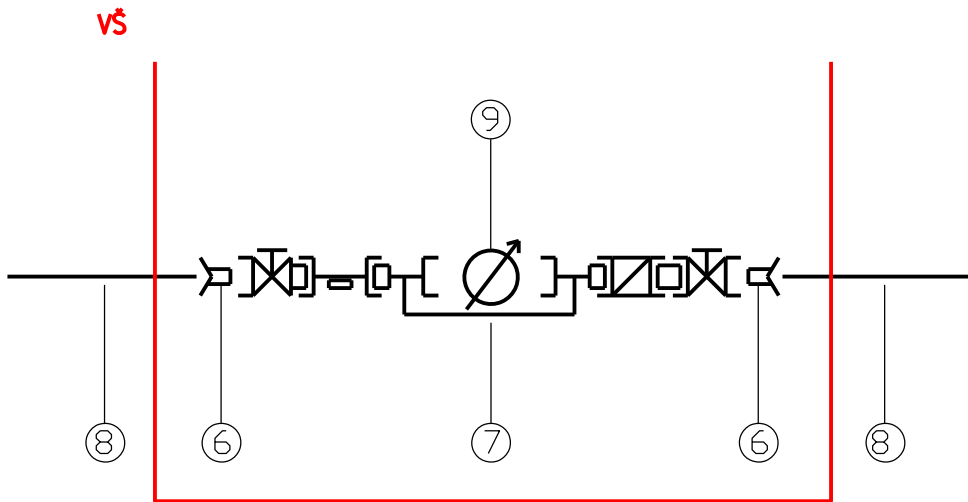


LEGENDA:

1. NAVRTÁVACÍ PAS HAKU 110 HAWLE
2. ŠOUPÁTKO Č. 2800 D. PŘ., ISO/VNĚJ.Z.-D40/2" PN 16 HAWLE
3. ULIČNÍ POKLOP TUHÝ Č. 1550 TH., D.PŘ. LEH., HAWLE
4. PODKL. DESKA Č. 3481 UNIV. ŠOUP. POKL. HAWLE
5. ZEMNÍ SOUPRAVA Č. 9601 TEL., D.PŘ. 1,30-1,80 M DN 3/4"-2" HAWLE

VZOROVÉ SCHÉMA VODOMĚRNÉ SESTAVY

VARIANTA S VODOMĚRNOU SESTAVOU UMÍSTĚNOU VE VODOMĚRNÉ ŠACHTĚ



LEGENDA:

6. SPOJKA TVAROVKA – V NADZEMNÍ ČÁSTI VE VŠ
7. VODOMĚRNÁ SESTAVA – UZAVÍRACÍ VENTIL, ZPĚTNÁ Klapka S ODVZDUŠNĚNÍM  
STAVEBNÍ DÉLKA VODOMĚRU – délka 110 – 190 mm
8. POTRUBÍ TLAKOVÉ HDPE Ø 63 X 5,8 mm – DÉLKA VIZ. SITUACE NEBO PODÉLNÝ PROFIL
9. VODOMĚR DN 32 – DÉLKY 110 – 190 mm

POZNÁMKA:


- UVEDENÁ VARIANTA ZOBRAZUJE POUZE TYPOVÉ PROVEDENÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKY OD NAVRTÁVKY PO VODOMĚRNOU SESTAVU V SYSTÉMU HAWLE.
- POUŽITÍM PRVKŮ OD JINÉHO VÝROBCE (JMA) SE NEMĚNÍ KLADEČSKÉ SCHÉMA, POUZE TYPOVÉ OZNAČENÍ!



			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

generální dodavatel projektu <b>ENEX GROUP s.r.o.</b> Thunovská 179/12, 118 00 Praha 1 IČO: 27223663, SCHRÁNKA: sd839kg, enex@enexgroup.cz, www.enexgroup.cz
---

<b>MCO</b> MORAVIA CONSULT Olomouc a.s. LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc	tel.: +420 585 570 444 IDS: kjee9md e-mail: moravia@moravia.cz http://www.moravia.cz
--	---

OBJEDNATEL		 <b>Správa železnic, státní organizace</b> v zastoupení: Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. PETR LEGNER	VEDOUČÍ TÝMU: ING. ARCH. LUKÁŠ STRÍTESKÝ
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS		NAVRHL, VYPRACOVAL	KONTRLOVAL
ING. DAGMAR STRATILOVÁ 		ING. VLADIMÍR FAJMON 	ING. JIŘÍ PARMA 
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ		POVĚŘENÝ OÚ: OSTRAVA	OBEC: BOHUMÍN
<div>"Výstavba haly pro měřicí vozy pevných trakčních zařízení - Bohumín"</div> <div>SO 11-51-01 Vodovodní přípojka</div>		ZAK. ČÍSLO MCO	20-067-239-SR
		ÚČEL	DUSP+PDPS
		DATUM	ÚNOR 2021
		FORMÁT	3 A4
		MĚŘÍTKO	1:50
Kladečské schéma		ČÁST	POŘ.Č.
		E.1.6	6.4