

VODOVOD A KANALIZACE UL. 17. LISTOPADU, JIHLAVA

STUPEŇ:

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

D.8.7 VÝKAZ MATERIÁLU

OBJEDNATEL:

Statutární město Jihlava
Masarykovo nám. 1, 58601 Jihlava


PROJEKTANT:



LB PROJEKT

LB Projekt s.r.o.
Mojmírovo nám. 3105/6a, 612 00 Brno

REVIZE DOKUMENTACE Č.1

NAVRHL/VYPRACOVAL: ING. ŠILHÁNKOVÁ	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. HALOUZKA	VEDOUcí PROJEKTANT: ING. HALOUZKA	TECHNICKÁ KONTROLA: ING. MALÍŠKA	<div>LB PROJEKT</div> <div>Mojmírovo nám. 3105/6a, 612 00 Brno IČ: 29262747, TEL.: 605 114 896</div>	
KRAJ: VYSOČINA	KATASTR. ÚZEMÍ: JIHLAVA				
OBJEDNATEL: Statutární město Jihlava Masarykovo nám. 1, 58601 Jihlava					
OBJEDNATEL: Statutární město Jihlava Masarykovo nám. 1, 58601 Jihlava					
AKCE: VODOVOD A KANALIZACE UL. 17. LISTOPADU, JIHLAVA				STUPEŇ:	DPS
OBJEKT: SO 08 PŘELOŽKA PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY					ČÍSLO KOPIE:
VÝKAZ MATERIÁLU				DATUM: 07/2025	ČÍSLO PŘÍLOHY: D.8.7

1. Výpis trub přeložky plynovodní přípojky**Plynovodní přípojka**

Úsek	Staničení		Materiál	Profil	Délka
	[km]			D	[m]
V1-1 - V1-2	0.0000	0.0204	PE 100RC SDR11	40	20.4
V1-2 - V1-3	0.0204	0.0257	PE 100RC SDR11	40	5.3
celková délka potrubí plynovodní přeložky dn40					25.7

Chráníčka

PE100RC dn75	16	m
--------------	----	---

2. Výpis tvarovek a armatur přeložky plynovodní přípojky**Přípojky**

TVAROVKY A ARMATURY			
Popis	množství	jednotky	položkově
NAVRTÁVACÍ T-KUS PE dn160/40	1	ks	-
E-ZÁSLEPKA dn40	1	ks	
BALONOVÁNÍ dn160	2	ks	
BALONOVÁNÍ dn40	2	ks	-
E-SPOJKA dn40	1	ks	-
E-KOLENO 90° dn40	2	ks	-
TĚSNÍCÍ MANŽETA dn75/40	2	ks	
TLAKOVÁ ZKOUŠKA	25.7	m	-

Při provádění oblouků na potrubí PE ohybem bude dodržen předepsaný postup a podmínky pro ohýbání PE potrubí dané výrobcem s ohledem na profil trub a teplotu při pokládce.

3. Výpis zemních prací

Tloušťka konstrukce komunikace	0.89	m
--------------------------------	------	---

VODOVOD

název vodovodu	D potrubí	délka řadu	šířka rýhy	průměrná hloubka výkopu	objem výkopu	tl. lože z štěrkopísk u 0-8 mm	lože pod potrubí z štěrkopísku 0-8 mm	tl. obsypu z štěrkodrtě 0 16 mm	obsyp potrubí z štěrkopísku 0 16 mm	objem zásypu štěrkodrtí 0 63 mm	pažení rýh příložné
	[m]	[m]	[m]	[m]	[m³]	[m]	[m³]	[m]	[m³]	[m³]	[m²]
PŘELOŽKA	0.04	25.7	0.84	1.17	25.25796	0.15	3.2382	0.34	7.33992	2.95344	60.138
celkem		25.70			25.26		3.24		7.34	2.95	60.14

VÝKOP PRO ODPOJENÍ A ZASLEPENÍ STÁVAJÍCÍ PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY

VÝKOP PRO ODPOJENÍ A ZASLEPENÍ STÁVAJÍCÍ PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY	hloubka výkopu	šířka výkopu	délka výkopu	objem výkopu	objem zásypu štěrkodrtí 0 63 mm
	[m]	[m]	[m]	[m³]	[m³]
	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
celkem				1.00	1.00