




"DOKUMENTACE JE DUŠEVNÍM MAJETKEM FIRMY HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s. A NESMÍ BÝT POUŽITA BEZ JEJÍHO VĚDOMÍ"

OZN.	ZMĚNA	DATUM	PROVEDL	KONTROLA
VYPRACOVAL	ING. LIBOR UHEREK	 	 HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s.	
PROJEKTANT	ING. LIBOR UHEREK			
SCHVÁLIL	ING. PŘEMYSL ŠIMEK			
KONTROLOVAL	ING. PŘEMYSL ŠIMEK			
INVESTOR	Obec Stonava	DATUM 03/2017		
MÍSTO STAVBY	STONAVA	ÚČEL PROVÁDĚNÍ STAVBY		
STAVBA	VÝSTAVBA INŽ.SÍTÍ STONAVA - NOVÝ SVĚT - 1.ETAPA - AKTUALIZACE DPS DOKUMENTACE OBJEKTŮ SO 105 PLYNOVOD SO 105.2 PŘELOŽKA PLYNOVODU SEZNAM STROJŮ A ZAŘÍZENÍ	Č.ZAK. 10669-003-000 ARCHIVNÍ ČÍSLO HP4-6-96369		
		VYHOTOVENÍ	POČET A4 3	
		POČET	ČÍSLO	POŘADOVÉ Č.
		6		02

1 SPECIFIKACE MATERIÁLU - SO 105.2 PŘELOŽKA PLYNOVODU**Plastové materiály:**

Trubka IPe, PE 100, SDR 11 s ochr. pláštěm		
dn 63x5,8	75	m
dn 32x3	10	m
Autozásuvka	2	ks
Poklop hydrantový s nápisem „plyn“	2	ks
Betonový základek pod poklop	2	ks
Plastový odvodňovač do potrubí dn 63	1	ks
Elektrosvařovací nátrubky se zarážkou dn 63	15	ks
Dno přivařovací dn 63	1	ks
Dno přivařovací dn 32	5	ks
Odbočka na plastové potrubí d63/d25	6	ks
T-kus d63/d63	1	ks
Ohyby 90°, dn 63	1	ks
Ohyby 90°, dn 32	10	ks
Ohyby 30°, dn 63	3	ks
Výstražná folie žlutá 200 mm, perforovaná	85	m
Signalizační vodič min. 2,5 mm ² , CYY, izolovaný, měděný	85	m
Odvodňovač d63	1	kpl
<u>Chránička s číchačkou v podzemním provedení</u>		
Trubka IPe, PE 100, SDR 17		
110x6,3	20	m
Trubka IPe, PE 100, SDR 11		
50x4,6	6	m
Utěsnění obou konců chráničky manžetami proti vnikání vody a jiných nečistot	4	ks
Vystředění potrubí dn 63 v chráničce dn110, uložení co 1,5 m	5	ks
Číhačka umístěná pod poklopem	1	ks
Číhačka umístěná nad zemí	1	ks
Poklop hydrantový s nápisem plyn	1	ks
Základek pod hydrantový poklop	1	ks
Utěsnění svislých chrániček proti vnikání vody a jiných nečistot	4	ks
orientační tabulka	8	ks
Orientační sloupek s betonovým základem	2	ks
Kabelový žlab prefa TK2 (ochrana kabelů)	6	ks
nápojení na plynovod RWE pod tlakem	1	ks

Skříň HUP 600x590x300 Stavební zkoušky Tlakové zkoušky - vzduch 6 bar Revize elektro, plyn Vpuštění plynu Odstavení stávajícího plynovodu z provozu, odplynění Propojení s novým plynovodem	1	ks
výkop rýhy, hl. výkopu cca 1,2 m, šířka výkopu 0,8 m Zaměření plynovodu	85	m
Zásyp potrubí výkopovou zeminou Rekultivace po pokládce potrubí	85	m
Základ pod skříň HUP	1	ks