

OZNAČENÍ	NÁZEV POTRUBÍ	MÉDIUM	POZNÁMKA
1 4.21>	POTRUBÍ ZEMNÍHO PLYNU	ZEMNÍ PLYN	max 400 kPa

LEGENDA

NOVÝ PLYNOVÝ ROZVOD

STÁVAJÍCÍ PLYNOVÝ ROZVOD

STÁVAJÍCÍ PLYNOVÝ ROZVOD BUDE ZRUŠEN A PŘELOŽEN

KANALIZACE

NN KABEL

NN KABEL, KABEL VO

POTRUBÍ PLYNU ULOŽENÉ V CHRÁNIČCE S ČIČAČKOU

PŘECHODOVÁ TVAROVKA S UZÁVĚREM A ZÁTKOU

ODBĚRNÍ MÍSTO STÁVAJÍCÍ V RÁMCI STAVBY BUDOU PLYNOVOD

ODBĚRNÍ MÍSTO NOVÉ

HUP NOVÝ

HUP STÁVAJÍCÍ, NA MONTÁŽI BUDE PŘEPOJEN

POZNÁMKA

YSTROJENÍ SKŘÍNĚ HUP NENÍ SOUČÁSTÍ TÉTO STAVBY. STAVBA BUDE UKONČENA UZAVÍRACÍ
RMATUROU VE SKŘÍNI HUP.

OTOVÁNO V m

VZDÁLENOSTI MEZI POTRUBÍMI KANALIZACE A PLYNU JSOU VZDÁLENOSTI MEZI POUZITÝMI POTRUBÍMI VZDÁLENOSTI MEZI POTRUBÍMI PLYNU A OPLOCENÍM cca 1 m

DOPLNŮJÍCÍ VÝKRESY :

CELKOVÁ SITUACE STAVBY
SPOZICE PLYNOVODU
PŘÍKLAD HUP. HUP

HP4-2-92358
HP4-2-92392
HP4-2-92394

OKUMENTACE IFE DIŠEVNÍM MAJETKEM FIRMY HUTNÝ PROJEKT FRÝDEK-MÍSTEK a.s. A NESMÍ BÝT POUŽITA BEZ JEJÍHO VĚDOMÍ."

a)		DATUM	PROVEDL	KONTROLA
OZN.	ZMĚNA			
VYPRACOVAL	ING. LIBOR UHEREK			
PROJEKTANT	ING. LIBOR UHEREK			
SCHVÁLIL	ING. PŘEMYSL ŠIMEK			
KONTROLOVAL	ING. PŘEMYSL ŠIMEK			
NVESTOR	Obec Stonava			
MÍSTO STAVBY	STONAVA			
STAVBA	VÝSTAVBA INŽ.SÍTÍ STONAVA - NOVÝ SVĚT - 1.ETAPA - AKTUALIZACE DPS DOKUMENTACE OBJEKTŮ SO 105 PLYNOVOD SO 105.1 STL PLYNOVOD POTRUBNÍ SCHÉMA			
			Č. ZAK.	10669-003-000
			ARCHIVNÍ ČÍSLO	
			HP4-4-92471	
			LISTŮ	POČET A4 4
			MĚŘÍTKO	POŘADOVÉ Č.
			není	04