

ÚZEMÍ OBCE	--
DRUH POVRCHU	--
ČÍSLO PARCELY	--
VZDÁLENOST LOM. BODŮ	13.48
ČÍSLO LOM. BODU	PP10PP11

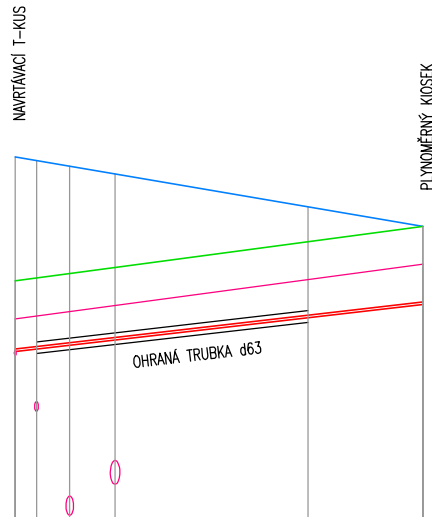
SMĚROVÉ POMĚRY

KŘÍŽENÍ

PLYNOVOD PA
VOD.ŘAD.VA
SP.LKAN.SA
DEŠT.KAN.DB
OCHRANÁ TRUBKA

PLYN.PŘÍP.PP1
-S004-
-

M 1 : 250/100



HLOUBKA VÝKOPU	0.53	0.54	0.55	0.56	0.60	0.63
UPRAVENÝ TERÉN (UT)	457.38	457.42	457.48	457.56	457.90	458.10
DNO POTRUBÍ (NIV)	456.88	456.92	456.98	457.06	457.40	457.60
STAVEBNÍ PLÁŇ (HTÚ)	456.45	456.48	456.53	456.60	456.89	457.07
PŮVODNÍ TERÉN (PT)	459.02	458.97	458.90	458.79	458.36	458.10
STANIČENÍ [km, m]	0.00	0.70	1.80	3.30	9.68	13.48
PROFIL [mm] – MATERIÁL – L [m]	32	– HDPE –	13.48			
SPÁD [promile] – L [m]	46.05	–	13.48			

ÚZEMÍ OBCE	--
DRUH POVRCHU	--
ČÍSLO PARCELY	--
VZDÁLENOST LOM. BODŮ	13.48
ČÍSLO LOM. BODU	PP20PP21

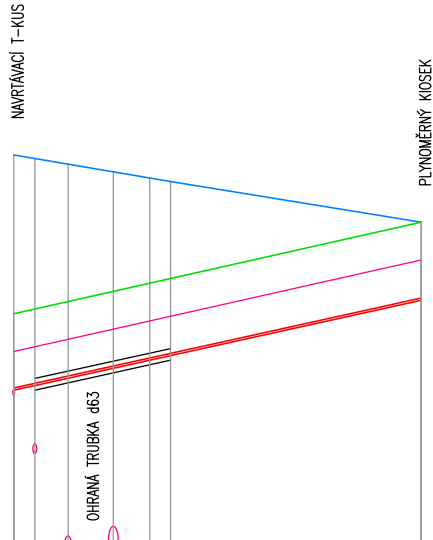
SMĚROVÉ POMĚRY

KŘÍŽENÍ

PLYNOVOD PA
VOD.ŘAD.VA
SP.LKAN.SA
DEŠT.KAN.DB
OCHRANÁ TRUBKA

PLYN,PŘÍP.PP2
-S004-
-

M 1 : 250/100



HLOUBKA VÝKOPU	0.61	0.61	0.61	0.62	0.62	0.63
UPRAVENÝ TERÉN (UT)	458.25	458.31	458.41	458.55	458.65	459.46
DNO POTRUBÍ (NIV)	457.75	457.81	457.91	458.05	458.15	458.96
STAVEBNÍ PLÁŇ (HTÚ)	457.24	457.30	457.40	457.53	457.63	458.43
PŮVODNÍ TERÉN (PT)	460.35	460.30	460.23	460.13	460.05	459.46
STANIČENÍ [km, m]	0.00	0.70	1.80	3.30	4.50	13.48
PROFIL [mm] – MATERIÁL – L [m]	32	– HDPE –	13.48			
SPÁD [promile] – L [m]	88.27	–	13.48			

ÚZEMÍ OBCE	--
DRUH POVRCHU	--
ČÍSLO PARCELY	--
VZDÁLENOST LOM. BODŮ	13.48
ČÍSLO LOM. BODU	PP30PP31

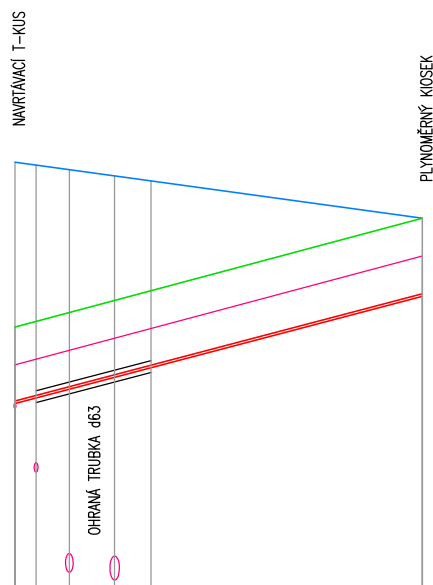
SMĚROVÉ POMĚRY

KŘÍŽENÍ

PLYNOVOD PA
VOD.ŘAD.VA
SP.LKAN.SA
DEŠT.KAN.DB
OCHRANÁ TRUBKA

PLYN.PŘÍP.PP3
-S004-
-

M 1 : 250/100



HLOUBKA VÝKOPU	0.61	0.61	0.61	0.62	0.62	0.63
UPRAVENÝ TERÉN (UT)	458.67	458.73	458.86	459.02	459.15	460.11
DNO POTRUBÍ (NIV)	458.17	458.24	458.36	458.52	458.65	459.61
STAVEBNÍ PLÁŇ (HTÚ)	457.66	457.73	457.85	458.01	458.13	459.08
PŮVODNÍ TERÉN (PT)	460.85	460.81	460.75	460.67	460.60	460.11
STANIČENÍ [km, m]	0.00	0.70	1.80	3.30	4.50	13.48
PROFIL [mm] – MATERIÁL – L [m]	32	– HDPE –	13.48			
SPÁD [promile] – L [m]	105.36	–	13.48			

Název akce:	Razítko / podpis	Paré
ZTV Průmyslový park Milevsko		
Investor:	Město Milevsko nám. E. Beneše 420/12 399 01 Milevsko	
Část dokumentace:	D.1.3 SO.04 Plynovod	HIP: Building-Investment, s.ro. Jan Jeništa
Projektant části:	Jaroslav Pojar Fr. Škroupa 1520/5, České Budějovice 6 T: +420 723 884 920 pojar@pipeproject.cz	Zodp.projektant části: Jaroslav Pojar
Název výkresu:	Podélné profily plynovodních přípojek	Měřítko: 1:500(250)/100
		Číslo výkresu: 04