



Plynovodní řady

OZNAČENÍ OSEKŮ NA ŘÁDU	Materiál a dimenze potrubí	Délka osek
NB1 – NB2	PE 100, SDR 11, d 32x3 mm	56,2 m
NB2 – LB1	PE 100, SDR 11, d 63 x 5,8 mm	14,1 m
LB1 – LB2	PE 100, SDR 11, d 63 x 5,8 mm	17,4 m
LB2 – KB1	PE 100, SDR 11, d 63 x 5,8 mm	47,1 m
NB2 – LB3	PE 100, SDR 11, d 63 x 5,8 mm	29,7 m
LB3 – LB4	PE 100, SDR 11, d 63 x 5,8 mm	140,6 m
LB4 – KB2	PE 100, SDR 11, d 63 x 5,8 mm	81,1 m
celková délka řady		362,2 m

Označení přípojek	Materiál a dimenze přípojek	Délka přípojek
11	PE 100, SDR 11, d 32x3 mm	3,8 m
12	PE 100, SDR 11, d 32x3 mm	1,2 m
13	PE 100, SDR 11, d 32x3 mm	1,2 m
14	PE 100, SDR 11, d 32x3 mm	1,2 m
15	PE 100, SDR 11, d 32x3 mm	1,2 m
16	PE 100, SDR 11, d 32x3 mm	1,2 m
17	PE 100, SDR 11, d 32x3 mm	1,2 m
18	PE 100, SDR 11, d 32x3 mm	1,6 m
19	PE 100, SDR 11, d 32x3 mm	1,6 m
20	PE 100, SDR 11, d 32x3 mm	30,5 m
21	PE 100, SDR 11, d 32x3 mm	1,5 m
22	PE 100, SDR 11, d 32x3 mm	14,3 m
23	PE 100, SDR 11, d 32x3 mm	1,5 m
24	PE 100, SDR 11, d 32x3 mm	14,3 m
25	PE 100, SDR 11, d 32x3 mm	14,3 m
26	PE 100, SDR 11, d 32x3 mm	29,5 m
27	PE 100, SDR 11, d 32x3 mm	6,5 m
28	PE 100, SDR 11, d 32x3 mm	140,9 m

ZMĚNA Č.1		KRESELIL:		KONTROLOVAL:	
VYPRACOVAL:		ING. ŠLENC		ING. ŠLENC	
INVESTOR : OBEC STRUPČICE		MÍSTO: STRUPČICE		PROJEKTOVÁNÍ STAVBY A TOPENI	
STRUPČICE 51, 431 14		MÚ: JIRKOV		BĚLOHORSKÁ 1976	
NAZEV AKCE:		LOKALITA RODINNÝCH DOMŮ STRUPČICE		430 01 OPOUMĚL	
Č. III. - " POD TRATÍ "		ZAK. OBJEDV:		STUPEŇ: JUS	
OBSAH:		SITUACE PLYNOVODNÍHO ŘÁDU A PŘÍPOJEK		MĚŘÍTKO:	
				1 : 500	
				FORMÁT: C, VVK:	
				8x A4	
				P 1	