

**VONKAJŠIA KANALIZÁCIA** ■ ■ ■ ■ ■ □  
 vnútorná kanalizácia □  
**ROZVOD VODY A PLYNU** ■ □  
 odvodnenie □



### Rúry PE 40 tlak

DN	PN 6	PN 10	DN	PN 6	PN 10
20		●	40	●	●
25		●	50	●	●
32	●	●	63	●	●

### Rúry PE 100 tlak

DN	PN 6	PN 10	PN 16	DN	PN 6	PN 10	PN 16
32	●		●	140		●	●
40		●	●	160	●	●	●
50		●	●	180		●	●
63		●	●	200	●	●	●
75		●	●	225	●	●	●
90	●	●	●	250		●	●
110	●	●	●	280		●	●
125	●	●	●	315	●	●	●



### Rúry PVC-tlak

dn	PN 6	PN 10	PN 12,5	PN 16
90	●	●	●	
110	●	●	●	●
160	●	●	●	●
225	●	●	●	●
280	●	●		●
315	●	●	●	●

Tlakový systém PE a PVC je vhodný na prepravu pitnej a úžitkovej vody a taktiež na pretlakovú a vákuovú kanalizáciu a na prepravu rôznych druhov kvapalín.



### PVC-tlak ANP PN 10

DN	DN
90/90	160/110
110/90	160/160
110/110	200/150
160/90	200/200

### PVC-tlak ostatné tvarovky PN 10

DN	80	90	100	110	150	160	200	225	300	315
ANP-Z		●		●		●				
ENP		●		●		●	●		●	
FNP	●		●		●		●		●	
UNP		●		●		●		●		●



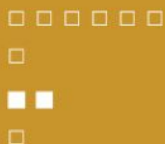
### Oblúk

	PN 10				PN 12,5	PN 16			
	11°	22°	30°	45°	11°	11°	22°	30°	45°
90	●	●	●	●	●	●	●	●	●
110	●	●	●	●					
160	●	●	●	●					
225	●	●	●	●					
280	●	●	●						
315	●	●	●					●	

# Studňa • Plyn

## Vodomerná šachta

vonkajšia kanalizácia  
vnútorná kanalizácia  
**ROZVOD VODY A PLYNU**  
odvodnenie



**Rúry PE 100 plyn**

dn	SDR 17,6	dn	SDR 11
90	●	20	●
110	●	25	●
125	●	32	●
160	●	40	●
225	●	50	●
250	●	63	●
315	●	75	●



**PVC-studničné rúry**

DN	110	125	140	160	200
modré	●	●	●	●	●
čierne	●	●	●	●	●

PVC-studničné rúry sú určené pre paženie studničných vrtov. Rúry sa spájajú pomocou hrdlového spoja.

Rúry PE-plyn sú určené pre výstavbu tlakových rozvodov zemného plynu, svietyplynu a bioplynu uložených v zemi.



**Vodomerná šachta**

- určená na meranie odberu vody pre domácu a verejnú spotrebu pitnej vody
- použitie v extrémnych podmienkach až do  $-25^{\circ}\text{C}$
- využíva teplo pôdy v hĺbke, ktoré sa akumuluje pod EPS vložkou
- EPS vložka zabezpečuje ideálnu teplotu počas celého roka
- rozoberateľná horná časť - možná jej jednoduchá oprava alebo výmena
- malý rozmer - stavebná dĺžka len 1000 mm = malý výkop a možnosť prepravy v osobnom aute
- pevné mosadzné napojenie
- spätná klapka
- v ponuke 2 výšky: 1165 mm a 1405 mm
- spoľahlivý sedlový ventil
- PE zvarané tvarovky = bezpečný spoj
- výhodná cena

