

## D.2.3.11 VÝPIS ŠACHET DN315

Název stavby: **REGENERACE VEŘEJNÉHO PROSTRANSTVÍ – ETAPA 1**

Místo stavby: k.ú. Petřvald u Karviné [720488]

Objednatel: **MĚSTO PETŘVALD, Náměstí Gen. Vicherka 2511, 735 41  
Petřvald**

Projektant: Ing. et Ing. Tomáš Hrnčiar  
Petrovice u Karviné 41  
735 72 Petrovice u Karviné

Objekt: **IO 301 – DEŠŤOVÁ KAN., RETENCE, OLK**

Stupeň: Dokumentace pro provádění stavby  
dle přílohy č. 8 k vyhlášce č. 131/2024 Sb.

Vypracoval: Ing. & Ing. Tomáš Hrnčiar

Datum: 02/2026



# Plastová domovní šachta

## Tabulka šachet

č.	šachta	kóta poklopu [m.n.m.]	kóta odtoku [m.n.m.]	výška šachty [m]	typ šachty	typ dna	DN potr. [mm]	DN šach. roury	délka roury [mm]	délka žebříku [mm]
	SŠ1	255,12	251,62	3,5	BASIC 315	BASIC 315 DNO KG 160 PŘÍMÉ	160	315	3150	
	SŠ2	254,77	253,35	1,42	BASIC 315	BASIC 315 DNO KG 160 PŘÍMÉ	160	315	1100	

## Tabulka šachtových den

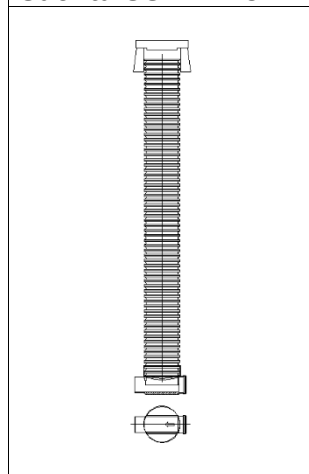
šachta	typ šachty	typ dna	objednáací číslo dna	DN potr. [mm]	materiál potrubí	kóta dna [m.n.m.]	vtok 1 úhel	vtok 2 úhel	vtok 3 úhel
SŠ1	BASIC 315	BASIC 315 DNO KG 160 PŘÍMÉ	IF370220	160	KG DN 160	251,62	0	180	
SŠ2	BASIC 315	BASIC 315 DNO KG 160 PŘÍMÉ	IF370220	160	KG DN 160	253,35	0	180	

## Tabulka šachtových poklopů

šachta	třída zatíž.	označení poklopu	výš. pokl. [mm]	objednáací číslo
SŠ1	D400	POKLOP BET. 315/7T S BET. KONUSEM		IF113700
SŠ2	D400	POKLOP BET. 315/7T S BET. KONUSEM		IF113700

## Tabulka sestav šachet

### Šachta SŠ1 – 2ks



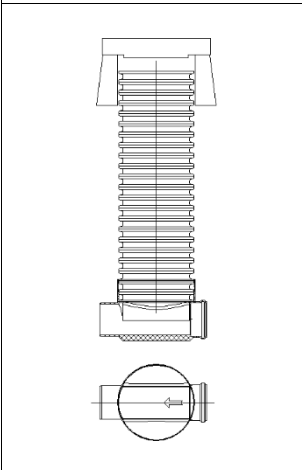
Šachta SŠ1, BASIC 315, výška: 3,5 m

Délka šachtové roury po řezu: 3150 mm

Součástky:

- 1 Ks IP317600 BASIC 315 Š. ROURA 6000
- 1 Ks IF100300 BET. KONUS 315
- 1 Ks IF243000 TĚSNĚNÍ 315
- 1 Ks IF113700 POKLOP BET. 315/7T
- 1 Ks IF370220 BASIC 315 DNO KG 160 PŘÍMÉ

## Šachta SŠ2



Šachta SŠ2, BASIC 315, výška: 1,42 m

Délka šachtové roury po řezu: 1100 mm

### Součástky:

- 1 Ks IP317100 BASIC 315 Š. ROURA 1250
- 1 Ks IF100300 BET. KONUS 315
- 1 Ks IF243000 TĚSNĚNÍ 315
- 1 Ks IF113700 POKLOP BET. 315/7T
- 1 Ks IF370220 BASIC 315 DNO KG 160 PŘÍMÉ