

DN/ØD	DN/ID			H1 (mm)		
KG	X-stream	UR	DIN	KG	X-stream	UR
160	150	150	351	351	351	351
200	200	200	374	374	374	374
250	250	250	399	399	399	399
315	300	300	428	428	428	428
400	X	X	471	X	X	X

TYP VSTUPU	H4 (mm)
A15	80
B125	80
D400	115

Souřadnicový systém : JTSK

Výškový systém : Bpv

±0,000=213,65 m.n.m.

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

OBJEDNATEL :

OSTRAVSKÁ UNIVERZITA,
DVOŘÁKOVA 7
701 03 OSTRAVA



**OSTRAVSKÁ
UNIVERZITA**

VEDOUCÍ PROJEKTANT ING. IVETA HENZELOVÁ

ZODP. PROJEKTANT ING. ONDŘEJ FABIÁN

VYPRACOVAL ING. PETR KUDLÍK

KONTROLOVAL ING. PETR KUDLÍK

Ing. Ondřej Fabián
Ing. Petr Kudlík
Ing. Petr Kudlík

KANIA

KANIA, a.s. Špálova 80/9, 702 00 Ostrava - Přivoz
tel : 596 243 487
e-mail : info@kania-ostrava.cz

KRAJ : MORAVSKOSLEZSKÝ

STAV. ÚŘAD : OSTRAVA

NÁZEV AKCE :

NOVÁ BUDOVA FAKULTY UMĚNÍ OU
VYBUDOVÁNÍ ZÁZEMÍ PRO CENTRUM DIGITÁLNÍCH TECHNOLOGIÍ,
HUDEBNÍ PRODUKCI A MULTIMÉDIA

STUPEŇ

DPS

DATUM

03/2019

FORMÁT/POČET STR.

2XA4

MĚŘITKO

ARCHIVNÍ ČÍSLO

NÁZEV OBJEKTU :

IO 04

ČÁST :

KANALIZACE SPLAŠKOVÁ

Č. ZAK.

17060

SOUBOR : DWG

ČÍSLO

SOUPRAVY

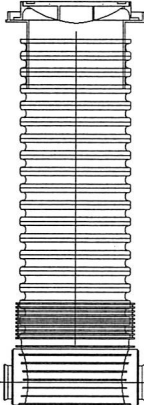
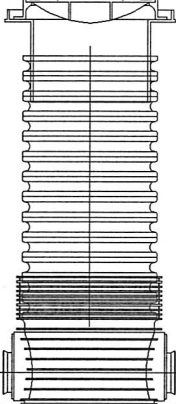
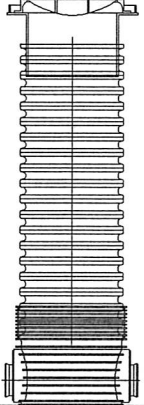
NÁZEV PŘÍLOHY :

DETAIL ŠACHTY D600

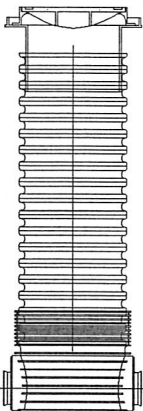
Č. PŘÍLOHY :

17060-DPS-D.2-IO 04-05

TABULKA SESTAV ŠACHET

<p>Šachta S2</p> 	<p>Šachta S2, D 600, výška: 2,4 m</p> <p>Délka šachtové roury po řezu: 1800 mm</p> <p>Součástky:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 Ks RP020000 D600 ŠACHT. ROURA 2000 1 Ks RF990000 TELESKOP 600 1 Ks RF730000 POKLOP LIT. 600/D400 1 Ks RF250000 D600 DNO KG 200 SBĚRNÉ T
<p>Šachta S3</p> 	<p>Šachta S3, D 600, výška: 1,97 m</p> <p>Délka šachtové roury po řezu: 1300 mm</p> <p>Součástky:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 Ks RP020000 D 600 ŠACHT. ROURA 2000 1 Ks RF990000 TELESKOP 600 1 Ks RF730000 POKLOP LIT. 600/D400 1 Ks RF210000 D600 DNO KG 200 PŘÍMÉ
<p>Šachta S8</p> 	<p>Šachta S8, D 600, výška: 2,59 m</p> <p>Délka šachtové roury po řezu: 1900 mm</p> <p>Součástky:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 Ks RP020000 D 600 ŠACHT. ROURA 2000 1 Ks RF990000 TELESKOP 600 1 Ks RF730000 POKLOP LIT. 600/D400 1 Ks RF250000 D 600 DNO KG 200 SBĚRNÉ T

Šachta S9



Šachta S9, D 600, výška: 2,46 m

Délka šachtové roury po řezu: 1800 mm

Součástky:

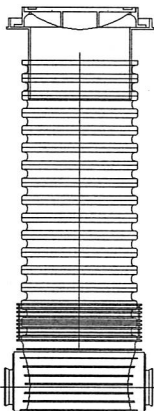
1 Ks RP020000 TEGRA 600 ŠACHT. ROURA 2000

1 Ks RF990000 TELESKOP 600

1 Ks RF730000 POKLOP LIT. 600/D400

1 Ks RF240000 TEGRA 600 DNO KG 200 ÚHEL 90°

Šachta S10



Šachta S10, D 600, výška: 2,28 m

Délka šachtové roury po řezu: 1600 mm

Součástky:

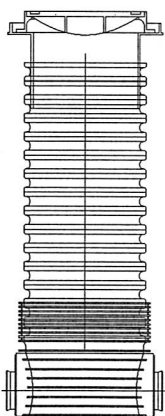
1 Ks RP020000 D 600 ŠACHT. ROURA 2000

1 Ks RF990000 TELESKOP 600

1 Ks RF730000 POKLOP LIT. 600/D400

1 Ks RF250000 D 600 DNO KG 200 SBĚRNÉ T

Šachta S11



Šachta S11, D 600, výška: 2,15 m

Délka šachtové roury po řezu: 1500 mm

Součástky:

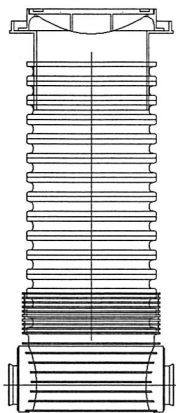
1 Ks RP020000 D 600 ŠACHT. ROURA 2000

1 Ks RF990000 TELESKOP 600

1 Ks RF730000 POKLOP LIT. 600/D400

1 Ks RF250000 D 600 DNO KG 200 SBĚRNÉ T

Šachta S12



Šachta S12, D 600, výška: 2,05 m

Délka šachtové roury po řezu: 1400 mm

Součástky:

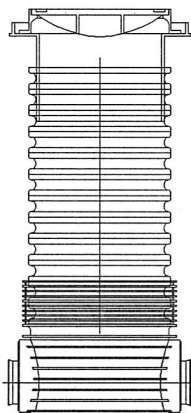
1 Ks RP020000 D 600 ŠACHT. ROURA 2000

1 Ks RF990000 TELESKOP 600

1 Ks RF730000 POKLOP LIT. 600/D400

1 Ks RF240000 TEGRA 600 DNO KG 200 ÚHEL 90°

Šachta S13



Šachta S13, D 600, výška: 1,85 m

Délka šachtové roury po řezu: 1200 mm

Součástky:

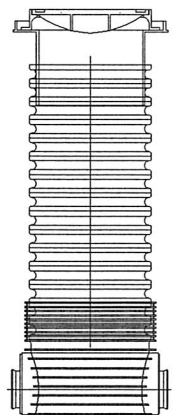
1 Ks RP020000 D 600 ŠACHT. ROURA 2000

1 Ks RF990000 TELESKOP 600

1 Ks RF730000 POKLOP LIT. 600/D400

1 Ks RF240000 D 600 DNO KG 200 ÚHEL 90°

Šachta S21



Šachta S21, D 600, výška: 2,18 m

Délka šachtové roury po řezu: 1500 mm

Součástky:

1 Ks RP020000 D 600 ŠACHT. ROURA 2000

1 Ks RF990000 TELESKOP 600

1 Ks RF730000 POKLOP LIT. 600/D400

1 Ks RF220000 D 600 DNO KG 200 ÚHEL 30°