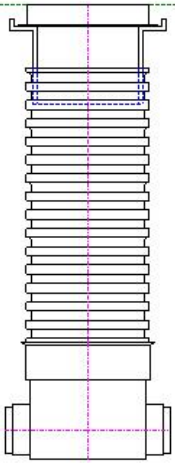
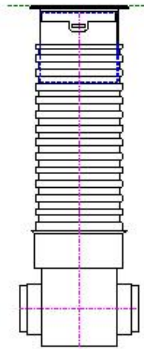


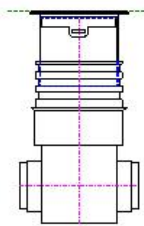
2 Souhrnná tabulka kanalizačních šachet

č.	šachta	kóta poklopu [m.n.m.]	kóta odtoku [m.n.m.]	výška šachty [m]	typ šachty	typ dna	objednací číslo dna	DN potr. [mm]	DN šach. roury	délka roury [mm]
1	RS1	250,60	248,17	2,43	TEGRA 600	Průtočné 30°	RF222000	200	600	1700
2	RS2	250,40	248,62	1,78	TEGRA 425	Přímé	RF010411	200	425	1216
3	RS3	250,20	249,12	1,08	TEGRA 425	Přítok LP 90°	RF010451	200	425	456
4	RS4	250,00	249,30	0,70	TEGRA 425	Průtočné 90°	RF010441	200	425	76
5	ŠD1	249,80	248,88	0,92	TEGRA 425	Přítok LP 90°	RF010451	200	425	304
6	ŠD4	250,95	249,80	1,15	TEGRA 425	Průtočné 60°	RF010431	200	425	532
7	ŠD5	251,35	250,40	0,95	TEGRA 425	Průtočné 90°	RF010441	200	425	380
8	ŠD2	249,90	248,98	0,92	TEGRA 425	Průtočné 90°	RF010441	200	425	304
9	ŠD3	250,00	248,98	1,02	TEGRA 425	Průtočné 60°	RF010431	200	425	456

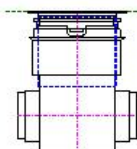
3 Detailní tabulky jednotlivých šachtových sestav

Šachta 1 RS1	
	<p>Šachta RS1, TEGRA 600, výška: 2430</p>
	<p>Pokloповá sestava: POKLOP LIT. D400; TEL. ADAPTÉR 1ks RF730000 POKLOP LITINOVÝ 600/1000/40T D400 1ks RF990000 TELESKOPICKÝ ADAPTÉR 600/1000</p>
	<p>Šachtová roura: 1ks RP020000 TEGRA 600; ŠACHT. ROURA 600/2000 Délka šachtové roury: 1700</p>
	<p>Šachtové dno: 1ks RF222000 TEGRA 600; DNO PP UR DIN 200 ÚHEL 30°</p>

Šachta 2 RS2	
	<p>Šachta RS2, TEGRA 425, výška: 1780</p>
	<p>Pokloповá sestava: POKLOP LIT. D400; TEL. ADAPTÉR 1ks RF000340 POKLOP LITINOVÝ 425/40T DO TEL. KRUH 1ks RF001100 TELESKOP 425/375</p>
	<p>Šachtová roura: 1ks RP000415 TEGRA 425; ŠACHT. ROURA 425/1500 Délka šachtové roury: 1216</p>
	<p>Šachtové dno: 1ks RF010411 TEGRA 425; DNO PP X-Stream 200 PŘÍMÉ</p>

Šachta 3 RS3	
	<p>Šachta RS3, TEGRA 425, výška: 1079</p>
	<p>Pokloповá sestava: POKLOP LIT. D400; TEL. ADAPTÉR 1ks RF000340 POKLOP LITINOVÝ 425/40T DO TEL. KRUH 1ks RF001100 TELESKOP 425/375</p>
	<p>Šachtová roura: 1ks RP000415 TEGRA 425; ŠACHT. ROURA 425/1500 Délka šachtové roury: 456</p>
	<p>Šachtové dno: 1ks RF010451 TEGRA 425; DNO PP X-Stream 200 TYP T</p>

Šachta 4 RS4



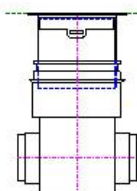
Šachta RS4, TEGRA 425, výška: 699

Pokloková sestava: POKLOP LIT. D400; TEL. ADAPTÉR
1ks RF000340 POKLOP LITINOVÝ 425/40T DO TEL. KRUH
1ks RF001100 TELESKOP 425/375

Šachtová roura:
1ks RP000415 TEGRA 425; ŠACHT. ROURA 425/1500
Délka šachtové roury: 76

Šachtové dno:
1ks RF010441 TEGRA 425; DNO PP X-Stream 200 ÚHEL 90°

Šachta 5 ŠD1



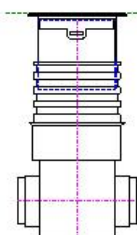
Šachta ŠD1, TEGRA 425, výška: 920

Pokloková sestava: POKLOP LIT. D400; TEL. ADAPTÉR
1ks RF000340 POKLOP LITINOVÝ 425/40T DO TEL. KRUH
1ks RF001100 TELESKOP 425/375

Šachtová roura:
1ks RP000415 TEGRA 425; ŠACHT. ROURA 425/1500
Délka šachtové roury: 304

Šachtové dno:
1ks RF010451 TEGRA 425; DNO PP X-Stream 200 TYP T

Šachta 6 ŠD4



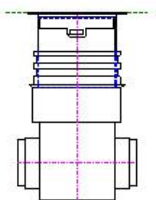
Šachta ŠD4, TEGRA 425, výška: 1149

Pokloková sestava: POKLOP LIT. D400; TEL. ADAPTÉR
1ks RF000340 POKLOP LITINOVÝ 425/40T DO TEL. KRUH
1ks RF001100 TELESKOP 425/375

Šachtová roura:
1ks RP000415 TEGRA 425; ŠACHT. ROURA 425/1500
Délka šachtové roury: 532

Šachtové dno:
1ks RF010431 TEGRA 425; DNO PP X-Stream 200 ÚHEL 60°

Šachta 7 ŠD5



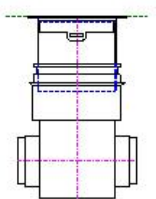
Šachta ŠD5, TEGRA 425, výška: 949

Pokloková sestava: POKLOP LIT. D400; TEL. ADAPTÉR
1ks RF000340 POKLOP LITINOVÝ 425/40T DO TEL. KRUH
1ks RF001100 TELESKOP 425/375

Šachtová roura:
1ks RP000415 TEGRA 425; ŠACHT. ROURA 425/1500
Délka šachtové roury: 380

Šachtové dno:
1ks RF010441 TEGRA 425; DNO PP X-Stream 200 ÚHEL 90°

Šachta 8 ŠD2



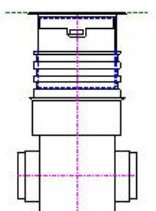
Šachta ŠD2, TEGRA 425, výška: 920

Pokloková sestava: POKLOP LIT. D400; TEL. ADAPTÉR
1ks RF000340 POKLOP LITINOVÝ 425/40T DO TEL. KRUH
1ks RF001100 TELESKOP 425/375

Šachtová roura:
1ks RP000415 TEGRA 425; ŠACHT. ROURA 425/1500
Délka šachtové roury: 304

Šachtové dno:
1ks RF010441 TEGRA 425; DNO PP X-Stream 200 ÚHEL 90°

Šachta 9 ŠD3



Šachta ŠD3, TEGRA 425, výška: 1020

Pokloková sestava: POKLOP LIT. D400; TEL. ADAPTÉR
1ks RF000340 POKLOP LITINOVÝ 425/40T DO TEL. KRUH
1ks RF001100 TELESKOP 425/375

Šachtová roura:
1ks RP000415 TEGRA 425; ŠACHT. ROURA 425/1500
Délka šachtové roury: 456

Šachtové dno:
1ks RF010431 TEGRA 425; DNO PP X-Stream 200 ÚHEL 60°

Obecná charakteristika použitých výrobků - šachet

Revizní šachta 425



Jedná se o plastovou kanalizační šachtu z PP o vnitřním průměru zvlněné šachtové roury 425 mm, s šachtovým dnem pro přímé napojení hladkého KG potrubí a potrubí korugovaného X-Stream. Šachtová dna jsou opatřena integrovanými výkyvnými vstupními hrdly, která umožňují měnit úhel napojení potrubí až o 7,5° všemi směry. Revizní šachta T 425 se běžně používá jako šachta přípojková nebo jako silniční vpust'.

Základní charakteristika revizních šachet 425:

- Nepřeluzná kanalizační šachta
- Vnitřní Ø šachtové roury 425 mm (vnější Ø 476 mm)
- Materiál a barva
 - Šachtová roura z PP - červenohnědá
 - Šachtové dno z PP - černá
- Regulace výšky šachty řezáním šachtové roury
- Možnost použití i v případě vysoké hladiny spodní vody
- Zaručená těsnost spojení komponentů kanalizační šachty 0,5 bar
- Třída zatížení poklopů dle ČSN EN 124 (A15 - D400)
- Možnost přímého napojení kanalizačního potrubí KG DN/OD 110 - 315, resp. X-Stream DN/ID 150 - 300
- Integrovaná výkyvná hrdla šachtových dnů umožňující plynulou změnu úhlu napojení každým směrem až o 7,5°
- Šachtové dno je opatřeno integrovanou vodováhou, zaručující jednodušší instalaci
- Žebrovaný vnější povrch šachtového dna zvyšující vlastní pevnost a dále také odolnost vůči vztlaku spodní vody
- Možnost zhotovení dodatečného napojení nad šachtovým dnem pomocí spojky IN-SITU Ø 110 a 160 mm

Revizní šachta 600



Jedná se o plastovou kanalizační šachtu z PP o vnitřním průměru zvlněné šachtové roury 600 mm, s šachtovým dnem pro přímé napojení hladkého KG potrubí, potrubí korugovaného X-Stream a potrubí žebrovaného Ultra Rib. Šachtová dna jsou opatřena integrovanými výkyvnými vstupními hrdly, která umožňují měnit úhel napojení potrubí až o 7,5° všemi směry. Revizní šachta TERGRA 600 se běžně používá jako šachta v rámci areálových kanalizací nebo jako šachta hlavních kanalizačních řadů.

Základní charakteristika revizních šachet 600:

- Neprůlezná kanalizační šachta
- Vnitřní Ø šachtové roury 600 mm (vnější Ø 670 mm)
- Materiál a barva
 - Šachtová roura z PP - červenohnědá
 - Šachtové dno z PP - černá
- Regulace výšky šachty řezáním šachtové roury
- Možnost použití i v případě vysoké hladiny spodní vody
- Zvýšená zaručená těsnost spojení komponentů kanalizační šachty až do hodnoty 2,4 bar
- Třída zatížení poklopů dle ČSN EN 124 (A15 - D400)
- Možnost přímého napojení kanalizačního potrubí KG DN/OD 160 - 400, resp. X-Stream DN/ID 150 - 300 nebo Ultra Rib DN/ID 150 - 300
- Integrovaná výkyvná hrdla šachtových dnů umožňující plynulou změnu úhlu napojení každým směrem až o 7,5°
- Sběrná šachtová dna jsou opatřena spádem v hodnotě 0,7%
- Žebrovaný vnější povrch šachtového dna zvyšující vlastní pevnost a dále také odolnost vůči vztlaku spodní vody
- Možnost zhotovení dodatečného napojení nad šachtovým dnem pomocí spojky IN-SITU Ø 110, 160 a 200 mm

