



KANALIZAČNÍ ŠACHTA KŠR 1 - KŠR 4

POPIS - CHARAKTERISTIKA

Plastová kanalizační šachta typu KŠR je určena pro použití v místech, kde je třeba zajistit vodotěsnost kanalizace.

KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

Kanalizační šachta REALPLAST je vyrobena buď z homogenních polypropylenových

desek nebo z desek z vysokohustotního polyetylenu (PEHD) podle ČSN EN ISO 187 31, ČSN EN ISO 150 13 a ČSN EN ISO 146 32

(tl. 8 mm) podle požadavků zákazníka. Kanalizační šachty z těchto desek jsou svařeny pomocí technologie firmy LEISTER na potřebnou výšku.

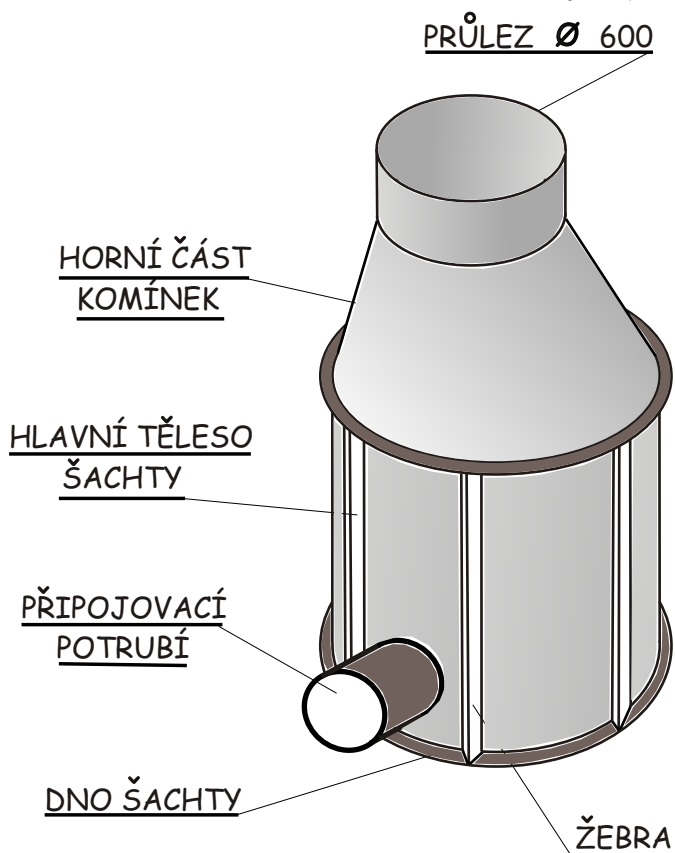
Výšku šachty je proto potřeba specifikovat již při objednávce. V horní části je na vrchní hraně tělesa přivařena horní část šachty - komínek, který je opatřen průřezem o průměru 600 mm. Tento průřez je standardně opatřen pochozím víkem. Průřez je nastavitelný v rozmezí 50 - 200 mm.

Toto nastavitelné rozmezí pak spolu s použitým hlavním tělesem šachty určuje vlastní výšku kanalizační šachty, Zakrytí šachet se provede buď litinovým nebo ocelovým poklopem, V místech malého zatížení lze použít poklop plastový (15 mm).

Šachta je vybavena plastovým žebříkem nebo plastovými stupadly.

Průměr přípojovacího potrubí od 110 do 400 mm je nutné opět specifikovat při objednávce.

Litinový poklop není součástí dodávky.



CELKOVÝ POHLED

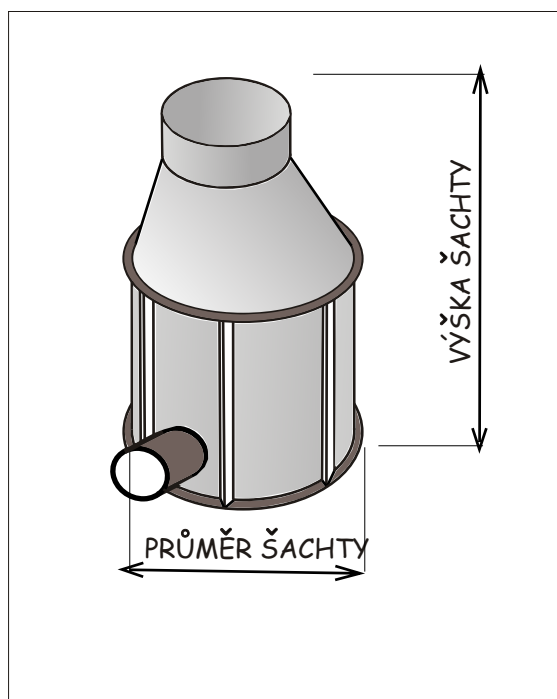
OSAZENÍ KANALIZACNÍ ŠACHTY DO TERÉNU

Kanalizační šachta se osazuje na vybetonovanou desku, která by měla dno šachty přesahovat o 100 mm. Síla této desky se doporučuje 150 mm. Jako obsypový materiál se používá beton B 10. Hutnění doporučujeme provést na 90 - 92 % ve vrstvách cca 30 cm. Ve všech uvedených příkladech je pro usazení vrchního poklopu nejlépe vybetonovat roznášecí desku.



KANALIZAČNÍ ŠACHTA KŠR 1 - KŠR 4

ROZMĚROVÁ DISPOZICE



VNITŘNÍ Ø ŠACHTY 100 cm (120 cm)

VNĚJŠÍ Ø ŠACHTY 120 cm (140 cm)

PRŮLEZ 60 x 20 cm

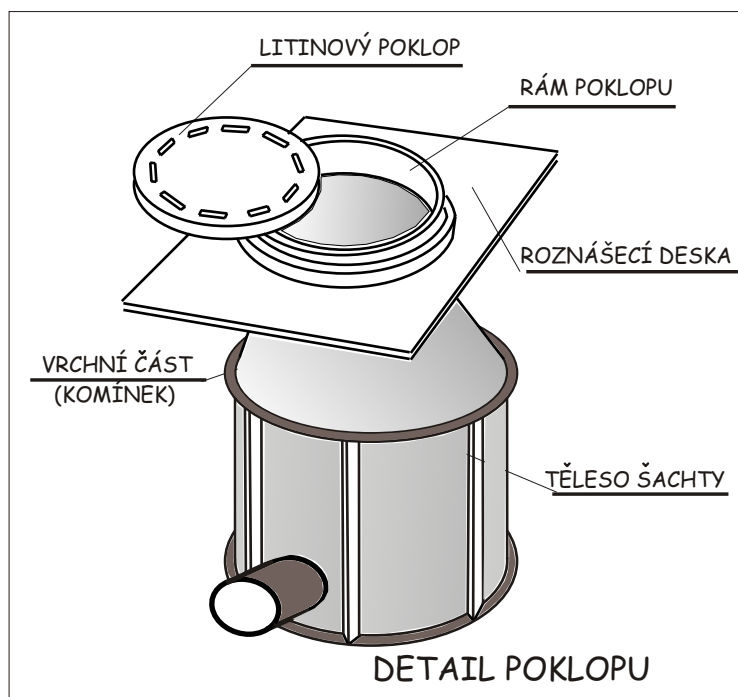
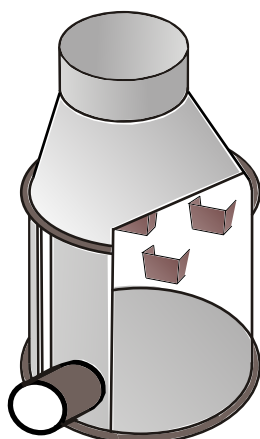
UVEDENÉ CENY SE ROZUMÍ BEZ DPH

TYP	VNITŘNÍ Ø	VÝŠKA	CENA
KŠR 1	100 cm	100 cm	10 250,-
KŠR 2	100 cm	150 cm	12 140,-
KŠR 3	100 cm	200 cm	14 020,-
KŠR 4	100 cm	250 cm	16 000,-
KŠR 5	100 cm	300 cm	17 840,-
TYP	VNITŘNÍ Ø	VÝŠKA	CENA
KŠR 1	120 cm	100 cm	12 170,-
KŠR 2	120 cm	150 cm	14 870,-
KŠR 3	120 cm	200 cm	17 420,-
KŠR 4	120 cm	250 cm	19 810,-
KŠR 5	120 cm	300 cm	22 340,-

PŘÍKLAD OBJEDNÁVKY : KŠR 5/100 resp. KŠR 5/120

UVEDENÉ ROZMĚRY V mm

PLASTOVÁ STUPADLA





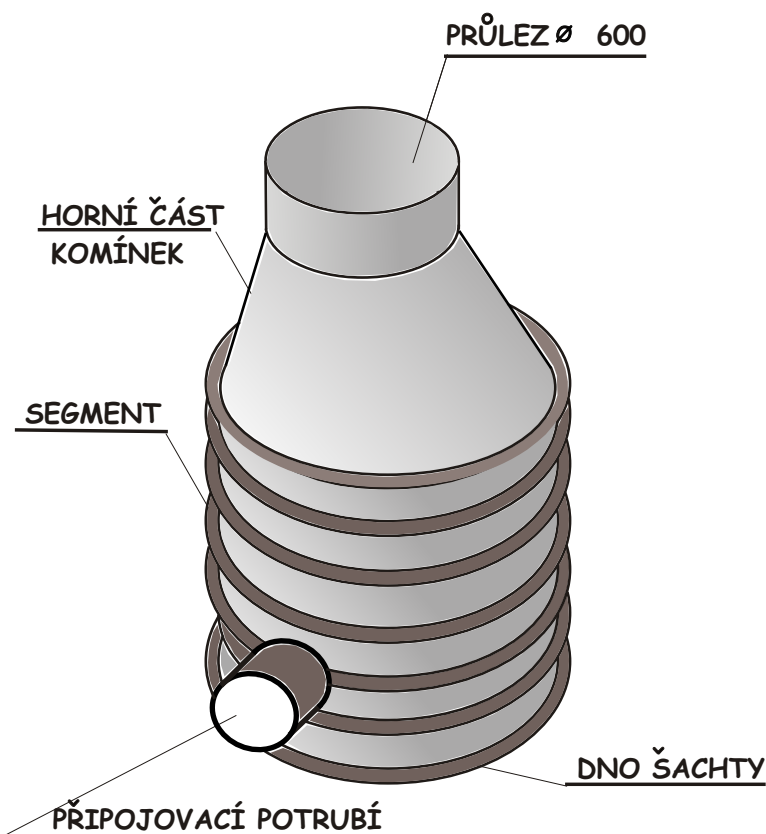
KANALIZAČNÍ ŠACHTY KŠSR 1 - KŠSR 4 + ČERPACÍ JÍMKY ČJSR 1 - ČJSR 5

POPIS - CHARAKTERISTIKA

Plastová šachta typu KŠSR resp. ČJSR je určena pro použití v místech, kde je třeba zajistit vodotěsnost kanalizace

KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

Šachta REALPLAST je vyrobena z jednotlivých segmentů (průměr 1000 mm resp. 1200 mm výška 500 mm).



CELKOVÝ POHLED

Výšku šachty je proto potřeba specifikovat již při objednávce. V horní části je na vrchní hraně tělesa přivařena horní část šachty - komínek, který je opatřen průlezem o průměru 600 mm. Tento průlez je standardně opatřen pochozím víkem. Průlez je nastavitelný v rozmezí 50 - 200 mm.

Toto nastavitelné rozmezí pak spolu s použitými segmenty určuje vlastní výšku kanalizační šachty, Zakrytí šachet se provede buď litinovým nebo ocelovým poklopem,

V místech malého zatížení lze použít poklop plastový (15 mm).

Šachta je vybavena plastovým žebříkem nebo plastovými stupadly.

Průměr připojovacího potrubí od 110 do 400 mm je nutné opět specifikovat při objednávce.

Litinový poklop není součástí dodávky.

OSAZENÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTY DO TERÉNU

Šachta se osazuje na vybetonovanou desku, která by měla dno šachty přesahovat o 100 mm. Síla této desky se doporučuje 150 mm. Jako obsypový materiál se používá štěrko-písek, lze použít i zeminu s vysokým obsahem jílovitých příměsí. Hutnění doporučujeme provést na 90 - 92 % ve vrstvách 30 cm. V místech výskytu spodní vody doporučujeme celou šachtu obetonovat. Pro vysoká zatížení, např. silnice apod. doporučujeme použít jako zásypový materiál stabilizovaný štěrko-písek. Ve všech uvedených případech je pro usazení vrchního poklopu nejlépe vybetonovat roznášecí desku.



KANALIZAČNÍ ŠACHTA KŠSR 1 - KŠSR 4

ČERPACÍ ŠACHTA (JÍMKA) ČJSR 1 - ČJSR 4

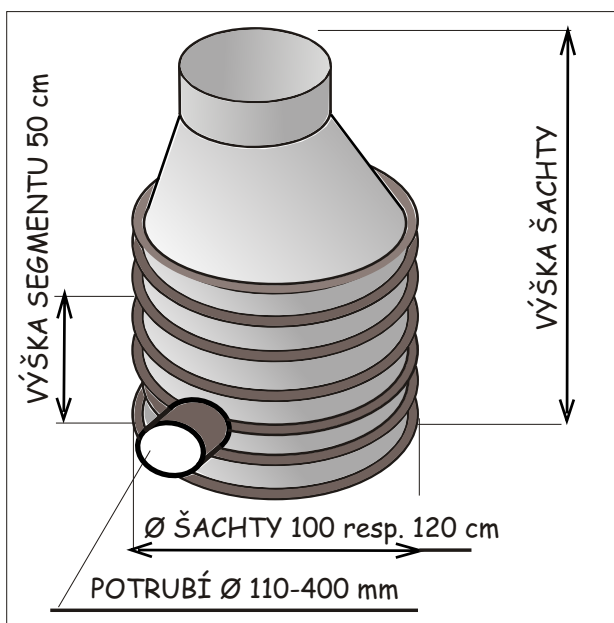
ROZMĚROVÁ DISPOZICE

VNITŘNÍ Ø ŠACHTY 100 cm (120 cm)

VNĚJŠÍ Ø ŠACHTY 120 cm (140 cm)

PRŮLEZ 60 x 20 cm

UVEDENÉ CENY SE ROZUMÍ BEZ DPH

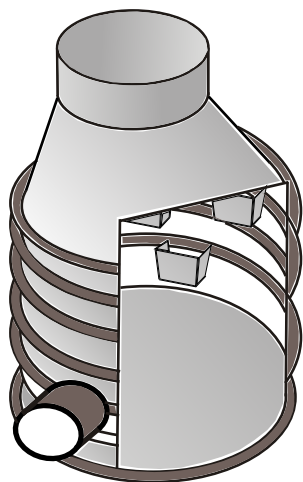


TYP	VNITŘNÍ Ø	VÝŠKA	CENA
KŠSR/ČJSR 1	100 cm	100 cm	13 090,-
KŠSR/ČJSR 2	100 cm	150 cm	16 980,-
KŠSR/ČJSR 3	100 cm	200 cm	19 610,-
KŠSR/ČJSR 4	100 cm	250 cm	22 870,-
KŠSR/ČJSR 5	100 cm	300 cm	25 490,-
	VNITŘNÍ Ø	VÝŠKA	CENA
KŠSR/ČJSR 1	120 cm	100 cm	14 860,-
KŠSR/ČJSR 2	120 cm	150 cm	18 840,-
KŠSR/ČJSR 3	120 cm	200 cm	21 500,-
KŠSR/ČJSR 4	120 cm	250 cm	24 830,-
KŠSR/ČJSR 5	120 cm	300 cm	28 580,-

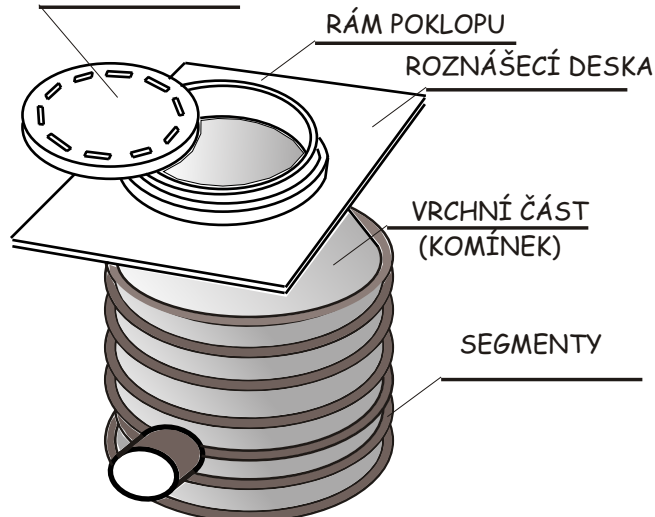
PŘÍKLAD OBJEDNÁVKY : KŠSR 5/100 resp. KŠSR 5/120

PŘÍKLAD OBJEDNÁVKY : ČJSR 5/100 resp. ČJSR 5/120

PLASTOVÁ STUPADLA



LITINOVÝ POKLOP



DETAIL POKLOPU