

TYPOVÁ REVIZNÍ ŠACHTA

Šachtové prefabrikáty kruhového tvaru z betonu a železobetonu. Tyto se používají ke stavbě vodotěsných šachet pro odpadní kanály a potrubí uložená v zemi. Výhoda výstavby šachet z betonových prafabrikátů je ve zkrácení výstavby oproti monolitickým šachtám zhotovovaných na stavbách, v garanci kvality beton, technickém provedení dílců a v zabudování stupadel, možnost provedení výstelky kynety šachtového dna čedičovým, keramickým a kameninovým obkladem, PP, sklolaminátem nebo dle speciálních požadavků zákazníků. Výstelku stěn vstupní šachty lze provést z PE fólie nebo s čedičovým, keramickým či kameninovým obkladem. Šachty jsou sestaveny z prefabrikátů s hrdlem dle normy ČSN EN 1917, dílce pro šachty vyhovují požadavkům ČSN EN 206-1, TKP ŘSD.

TBW-Q 100/625/...

TBR-Q 600/1000x625/120 SPK

TBS-Q 1000/1000/120 SP

TBS-Q 1000/500/120 SP

TBS-Q 1000/250/120 SP

TBZ-Q PERFECT

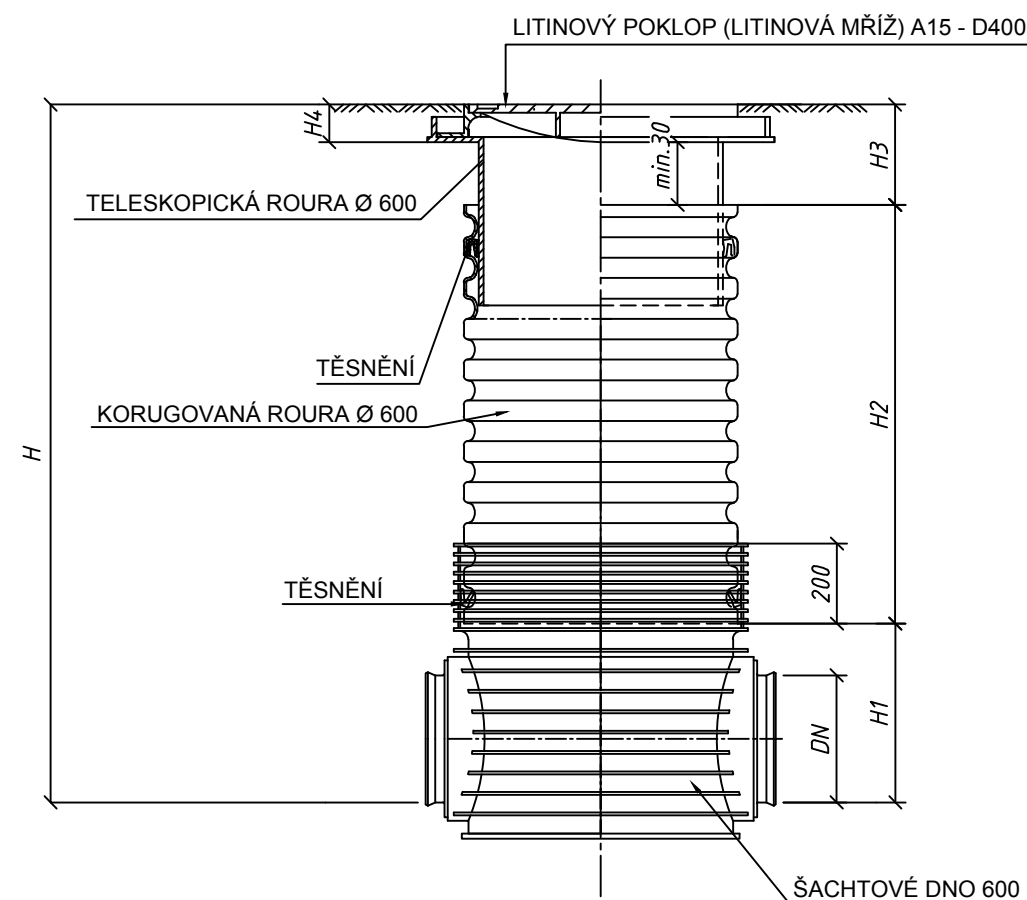
- železobetonových
- betonových
- sklolaminátových
- z PVC (hladké, žebrované a korugované)
- kameninových
- PEHD a PP

vnitřních průměrů trub:
150, 200, 250, 300, 400, 500, 600, 700, 800, 900,
1000, 1100 a 1200 mm

- kluzný prostředek

Šachtové díly jsou standardně vyráběny se stupněm vlivu prostředí XD2, na přání zákazníka lze vyrobit se stupněm vlivu prostředí XF4.

KANALIZAČNÍ ŠACHTA Ø 600 S LITINOVÝM POKLOPEM A S TELESKOPICKOU ROUROU



<i>DN (mm)</i>	<i>H1 (mm)</i>		
	<i>KG</i>	<i>UR</i>	<i>UR DIN</i>
<i>160</i>	<i>351</i>	<i>X</i>	<i>351</i>
<i>200</i>	<i>374</i>	<i>374</i>	<i>374</i>
<i>250</i>	<i>399</i>	<i>399</i>	<i>399</i>
<i>315</i>	<i>428</i>	<i>428</i>	<i>428</i>
<i>400</i>	<i>471</i>	<i>X</i>	<i>X</i>

<i>TYP VSTUPU</i>	<i>H4 (mm)</i>
<i>A15</i>	<i>80</i>
<i>B125</i>	<i>80</i>
<i>C250</i>	<i>80</i>
<i>D400</i>	<i>140</i>

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: HOLOVOUSY V PODKRKONOŠÍ

ZNĚNA		DATUM		PODPIS		 ENERGIAPROJEKT CZ s.r.o.
NAVRHL		KONTROLOVAL		VEDOUČÍ PROJEKTU		
Ing. Jan Maurer		Ing. Jan Maurer		Jan Čamr		
S. ÚŘAD		Městský úřad Hořice		O. ÚŘAD		ZAK. ČÍSLO. 17573-B PROFESE Doprava STUPEŇ PDPS MĚŘÍTKO - FORMÁT 2 x A4 ARCHIVNÍ ČÍSLO 301-03
INVESTOR		Obec Holovousy, Holovousy 39, 508 01 Hořice				
STAVBA						
NOVÝ CHODNÍK PODÉL SILNICE III/28430 V OBCI HOLOVOUSY						
OBJEKT						
IO 301 - ODVODNĚNÍ						
OBSAH VÝKRESU						
TYPOVÁ REVIZNÍ ŠACHTA						