

B - B'

Technical drawing showing a cross-section of a pump housing. The drawing includes a central circular chamber with a diameter of 100. The housing has a thickness of 120. The drawing is labeled with 'PŘÍVOD' (Inlet) at the top and 'VÝVOD' (Outlet) at the bottom. The cross-section is indicated by 'A' and 'A'' on the left and right, and 'B' and 'B'' at the top. Two callouts labeled '8' point to the inlet and outlet ports.

- SKLADBA SKRUŽÍ DLE POTŘEBNÉ HLoubKY
- STUPADLA OSAZENA PŘI VÝROBĚ
 - KPS - KAPSOVÉ PLASTOVÉ STUPADLO
 - PS - KRAMLOVÉ OCELOVÉ STUPADLO
 - S PE POVLAKEM
- V OTVORECH PRO POTRUBÍ SE OSADÍ ŠACHTOVÉ VLOŽKY
- MEZI JEDNOTLIVÝMI ŠACHETNÍMI DÍLY BUDE OSAZENO ELASTOMEROVÉ TĚSNĚNÍ
- VARIANTY PŘÍVODU A VÝVODU:
VIZ SITUACE / PODÉLNÝ PROFIL

Čís.	DRUH	OZNAČENÍ
①	POKLOP LIT. ZABET.	TŘ. ZATÍŽ. D 400
②	VYROVNÁVACÍ PRSTENEC	TBW - Q.1 63 / 4 TBW - Q.1 63 / 6 TBW - Q.1 63 / 8 TBW - Q.1 63 / 10 TBW - Q.1 63 / 12
③	KONUS nebo ZÁKRYTOVÁ DESKA	TBR - Q.1 100 - 63 / 58 / 12 KPS TZK - Q.1 100 - 63/17
④	SKRUŽ v = 250 mm	TBS - Q.1 100 / 25 / 12 (PS)
⑤	SKRUŽ v = 500 mm	TBS - Q.1 100 / 50 / 12 (PS)
⑥	SKRUŽ v = 1000 mm	TBS - Q.1 100 / 100 / 12 (PS)
⑦	ŠACHTOVÉ DNO	TBZ - Q.1 100 / 60 V max. 40 TBZ - Q.1 100 / 80 V max. 50 TBZ - Q.1 100 / 100 V max. 60 TBZ - Q.1 100 / 53 - 98 KOM V15 - V60
⑧	KANALIZAČNÍ TROUBA	

SS ±0,000 = 294,788 m n.m. Souř.systém: JTSK Výškový systém: BpV			
název projektu		STAVEBNÍ ÚPRAVY Č.P. 279 A Č.P. 388, PELCLOVA ULICE NA BYTOVÉ JEDNOTKY, KOSTELEČ NAD ORLICÍ	
stupeň	DPS DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	místo stavby	KOSTELEČ NAD ORLICÍ p.č. 691, 693, 694, 695, 696 k.ú. Kosteleč nad Orlicí; 670197
stavebník		generální architekt	
<div style="text-align: center;">  Město Kosteleč nad Orlicí Palackého náměstí 38 517 41 Kosteleč nad Orlicí </div>		<div style="text-align: center;">  ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o. Jenikovice 111 503 46 Jenikovice </div>	
autorizace		projektant části P - AQUA, s.r.o. Jižní 870 500 03 Hradec Králové projekce@p-aqua.cz	
		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">  P-AQUA s.r.o. PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ Jižní 870 www.p-aqua.cz 500 03 Hradec Králové projekce@p-aqua.cz </div>	
		Ing. Zdeněk Pilar ČKAIT 0601947 v oboru vodního hospodářství	
část IO.02		VNĚJŠÍ DEŠŤOVÁ A SPLAŠKOVÁ KANALIZACE	
výkres			
BETONOVÁ ŠACHTA DN 1000			
datum zhotovení 07/2021	měřítko 1:25	číslo výkresu IO.02.12	
datum revize -	číslo revize -		