

Rám, rošt, drážky dluží

Stěnové šoupě
DN400

Technical drawing of a DN400 wall pipe (Stěnové šoupě) showing front, side, and detail views with dimensions.

Dimensions:

- Overall height: 1000
- Height to center of pipe: 1060
- Height to bottom flange: 1140
- DN 400 (Nominal Diameter)
- Flange thickness: 50
- Flange outer diameter: 670
- Flange inner diameter: 530
- Flange bolt circle diameter: $\phi 10 \times 90 / M10$
- Flange bolt diameter: 115
- Flange bolt spacing: 80

Položka	Profil	Délka [m]	Počet ks	Celková délka dle profilu [m]				
				U50	□ 50x5			
5	U50	0.800	2	1.60				
4	□ 50x5	0.150	3		0.45			
Délka celkem dle Ø [m]				1.60	0.45			
Jednotková hmotnost dle Ø [kg/m]				5.590	1.570			
Hmotnost dle Ø [kg]				8.9	0.7			
Hmotnost oceli celkem [kg]				9.6				

Rozměry:

- základové zdivo:
doporučený rozměr zrna 250 mm, minimální rozměr zrna 200 mm
- nadzákladové lícové zdivo:
doporučený rozměr zrna 300 mm, minimální rozměr zrna 250 mm
- nadzákladové rubové zdivo:
doporučený rozměr zrna 250 mm, minimální rozměr zrna 200 mm

DETAIL 2

V koruně požeráku bude osazen nový rám z oc. L 50x50x5 profilů
pokrytí bude buď z listkového plechu tl. 8 mm
nebo pochůzným roštem tl. 38 mm

1500

820

795

2

3

4

5

Navařovací pant

Nastavení drážek dluží

1530

515

60

60

520

400

1700

400

1870

Pororošt

Zamykatelný závěs

Úprava koruny požeráku
odbourání horních cca 20 cm komínu
dozdění lomovým kamenem na cementovou maltu
o 510 mm výše

410

700

410

 HG partner s.r.o. Smetanova 200, 250 82 Úvaly www.hgpartner.cz		Telefon: 246 082 015 777 161 198 e-mail: vrzak@hgpartner.cz	Paré č.:
Investor: AOPK ČR, Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 11 - Chodov		Počet A4:	2
Odpovědný projektant:	Pavel Veselý	Datum:	04/2017
Vypracoval:	Pavel Veselý	Změna:	
Akce: Oprava hráze rybníka Velký Pařezitý		Stupeň:	DPS
		Č. zakázky:	H-16/040
Název části: DOKUMENTACE OBJEKTŮ		Část:	D
Příloha: SPODNÍ VÝPUST - POŽERÁK - POKLOP, DRÁŽKY		Měřítko: 1:25	Č. přílohy: D.6.4.6