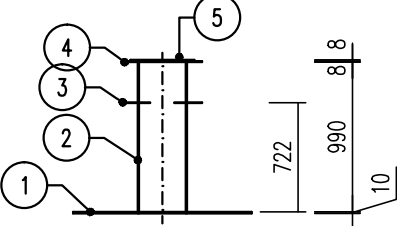
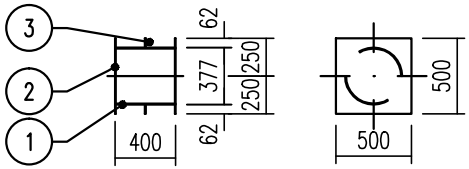
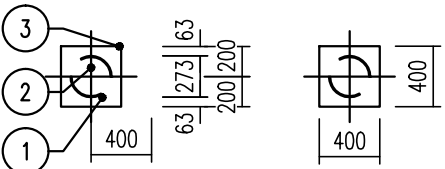


VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	SCHÉMA, POPIS	POČET [ks,bm]	HMOTNOST [kg]		POZNÁMKA
			1 KS	CELKEM	
7/1	<p>ZAKRYTÍ ČERPACÍ STUDNY</p>  <p>1-SPODNÍ PEVNÝ LEM PL.10mm-Ø1200mm, OCEL S235, HMOTNOST 80,0kg/m² 90,50kg 2-POTRUBÍ 324/8, DL.990mm,OCEL S235, HMOTNOST 63,5kg/m² 62,87kg 3-TĚSNICÍ PLECH TL.4mm-Ø524mm, OCEL S235, HMOTNOST 32,0kg/m² 6,90kg 4-HORNÍ PEVNÝ LEM PL.8mm-Ø524mm, OCEL S325, HMOTNOST 64,0kg/m² 13,80kg 5-VÍČKO PL.8mm-Ø424mm, OCEL S235, HMOTNOST 64,0kg/m² 9,05kg CELKEM 183,12kg PŘÍRAŽKA (SVARY) 5% 192,28kg</p>	1	192,28	192,28	<p>OSAŽENO PŘI VÁZÁNÍ VÝZTUŽE. OCEL S235 A NEREZ 17240 VAŘIT PŘECHODOVOU ELEKTRODOU – SVAR VODOTĚSNÝ.</p> <p>DSO 03.3 Dosazovací nádrž</p>
7/2	NÁTOK ODPADNÍ VODY Z AN – POTRUBÍ DN250 viz. SAMOSTATNÝ VÝKRES	1	325,80	325,80	<p>–</p> <p>DSO 03.3 Dosazovací nádrž</p>
7/3	CHRÁNIČKA ELEKTRO DN100 viz. SAMOSTATNÝ VÝKRES	1	60,30	60,30	<p>–</p> <p>DSO 03.3 Dosazovací nádrž</p>
7/4	ODTOK KALU DN200 viz. SAMOSTATNÝ VÝKRES	1	154,32	154,32	<p>–</p> <p>DSO 03.3 Dosazovací nádrž</p>
7/5	<p>PROSTUP PRO POTRUBÍ DN250 – PROSTUP P1 – ODTOK VYČIŠTĚNÉ VODY</p>  <p>1-TRUBKA 377x6,3-OCEL S235, DL. 0,392m, HMOTNOST 56,0kg/m 21,95kg 2-PL. 500x500x4-NEREZ 17240, 2ks, HMOTNOST 32,0kg/m² 16,00kg 3-PL. 500x500x5-OCEL S235, 1ks, HMOTNOST 40,0kg/m², VYPÁLIT OTVOR 10,00kg CELKEM 47,95kg PŘÍRAŽKA (SVARY) 5% 50,35kg</p>	1	50,35	–	<p>OSAŽENO PŘI VÁZÁNÍ VÝZTUŽE. OCEL S235 A NEREZ 17240 VAŘIT PŘECHODOVOU ELEKTRODOU – SVAR VODOTĚSNÝ.</p> <p>ozn. 2 – ČELNÍ DESKA PLNÁ, OTVOR V DESCE VYPÁLIT AŽ PŘI MONTÁŽI POTRUBÍ.</p>
7/6	<p>PROSTUP PRO POTRUBÍ DN150 – PROSTUP P2 – PLOVOUCÍ NEČISTOTY Z DN</p>  <p>1-TRUBKA 273x7-OCEL S235, DL. 0,392m, HMOTNOST 45,9kg/m 18,00kg 2-PL. 400x400x4-NEREZ 17240, 2ks, HMOTNOST 32,0kg/m² 10,25kg 3-PL. 400x400x5-OCEL S235, 1ks, HMOTNOST 40,0kg/m², VYPÁLIT OTVOR 6,40kg CELKEM 34,65kg PŘÍRAŽKA (SVARY) 5% 36,40kg</p>	1	36,40	–	<p>OSAŽENO PŘI VÁZÁNÍ VÝZTUŽE. OCEL S235 A NEREZ 17240 VAŘIT PŘECHODOVOU ELEKTRODOU – SVAR VODOTĚSNÝ.</p> <p>ozn. 2 – ČELNÍ DESKA PLNÁ, OTVOR V DESCE VYPÁLIT AŽ PŘI MONTÁŽI POTRUBÍ.</p>

NENAHRAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI.