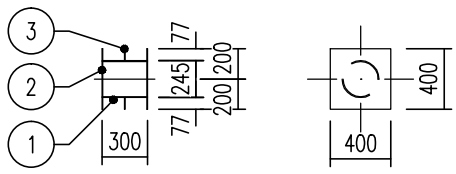
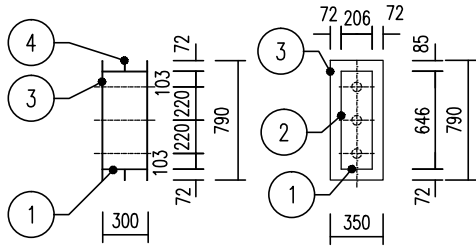
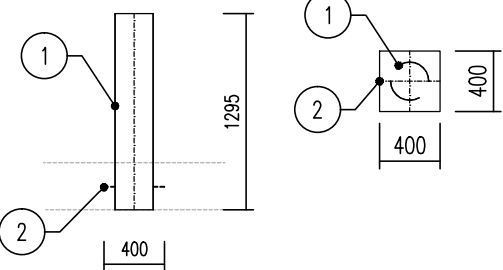
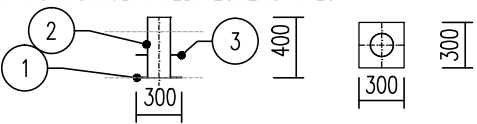


# VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	SCHÉMA, POPIS	POČET [ks,bm]	HMOTNOST [kg]		POZNÁMKA
			1 KS	CELKEM	
7/1	<p>PROSTUP PRO POTRUBÍ DN100 – PROSTUPY P1, P2, P3 – SÁNÍ KALU</p>  <p>1-TRUBKA 256x3-NEREZ 17240, DL.0,292m,HMOTNOST 19,08kg/m 5,57kg  2-PL. 400x400x4-NEREZ 17240, 2ks, HMOTNOST 32,0kg/m<sup>2</sup> 10,25kg  3-PL. 400x400x5-NEREZ 17240, 1ks, HMOTNOST 40,0kg/m<sup>2</sup>,  VYPÁLIT OTVOR 6,40kg  CELKEM 22,22kg  PŘÍRAŽKA (SVARY) 5% 23,33kg</p>	3	23,33	70,00	<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>
7/2	<p>PROSTUP PRO POTRUBÍ DN65 – PROSTUPY P4, P5, P6 – VÝTLAK KALU</p>  <p>1-PL. 292x206x4-NEREZ 17240, 2ks, HMOTNOST 32,0kg/m 3,85kg  2-PL. 292x646x4-NEREZ 17240, 2ks, HMOTNOST 32,0kg/m 12,07kg  3-PL. 350x790x4-NEREZ 17240, 2ks, HMOTNOST 32,0kg/m<sup>2</sup> 17,70kg  4-PL. 350x72x4 + 790x72x4-NEREZ 17240, 2ks, HMOTNOST 32,0kg/m<sup>2</sup>,  VYPÁLIT OTVOR 5,40kg  CELKEM 39,02kg  PŘÍRAŽKA (SVARY) 5% 40,97kg</p>	1	40,97	40,97	<p>OSAŽENO PŘI VÁZÁNÍ VÝZTUŽE.</p> <p>ozn. 3 – ČELNÍ DESKA PLNÁ, OTVORY V DESCE VYPÁLIT AŽ PŘI MONTÁŽI POTRUBÍ.</p>
7/3	<p>PROSTUP PRO POTRUBÍ DN250 – PROSTUPY P7 – BEZPEČNOSTNÍ PŘEPAD</p>  <p>1-TRUBKA 254x2-NEREZ 17240, DL. 1,295m, HMOTNOST 12,7kg/m 16,45kg  2-PL. 400x400x4-NEREZ 17240, 1ks, HMOTNOST 32,0kg/m 5,12kg  CELKEM 21,57kg  PŘÍRAŽKA (SVARY) 5% 22,65kg</p>	1	22,65	22,65	<p>OSAŽENO PŘI VÁZÁNÍ VÝZTUŽE.</p>
7/4	<p>PROSTUP PRO POTRUBÍ DN150 – PROSTUP P8-POTRUBÍ VRATNÉHO KALU + PROSTUP P9-POTRUBÍ PŘEBYTEČNÉHO KALU</p>  <p>1-TRUBKA 154x2-NEREZ 17240, DL. 0,40m, HMOTNOST 7,64kg/m 3,06kg  2-PL. 300x300x4-NEREZ 17240, 1ks, HMOTNOST 32,0kg/m<sup>2</sup> 2,88kg  3-PL. 300x300x5-NEREZ 17240, 1ks, HMOTNOST 40,0kg/m<sup>2</sup> 3,60kg  VYPÁLIT OTVOR  CELKEM 9,54kg  PŘÍRAŽKA (SVARY) 5% 10,02kg</p>	2	10,02	20,04	<p>OSAŽENO PŘI VÁZÁNÍ VÝZTUŽE.</p> <p>ozn. 3 – ČELNÍ DESKA PLNÁ-PŘÍMO NAVAŘIT TECHNOLOG.POTRUBÍ</p>

NENAHRAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI.