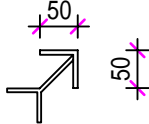
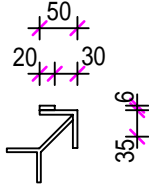
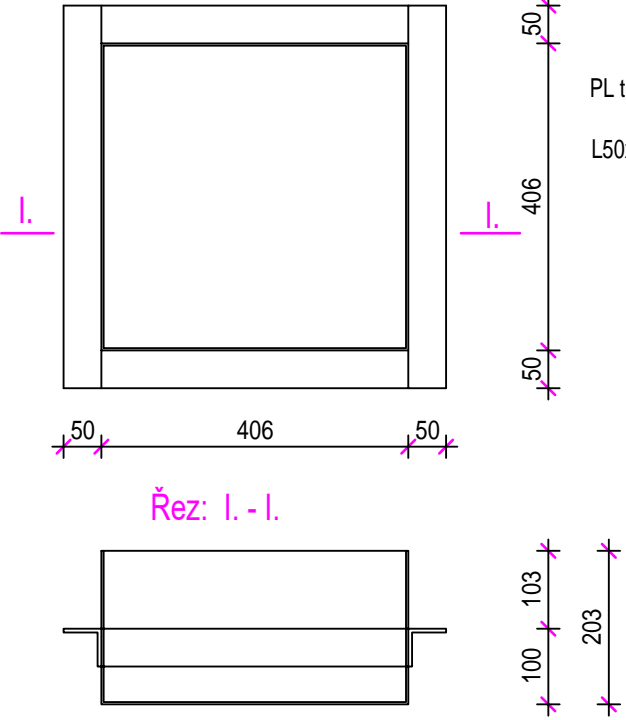
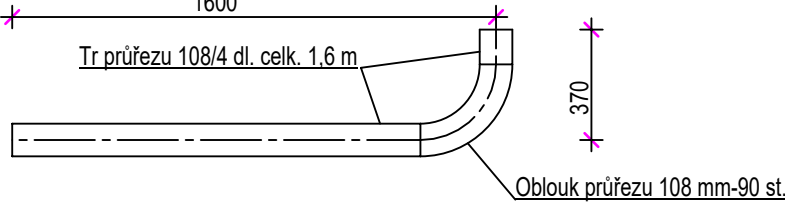
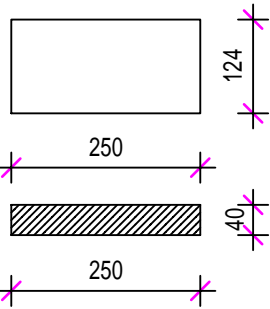


Ozn.	Popis, nákres	Hmot. jedm.	Hmot. ks	ks	Hmot celkem
Z1	Lemování kanálu pro rozvaděč  <div>L50*50*5 dl.celkem 75 m tyč 50*3 dl. 150 mm a 0,5 m, celk. 149 ks</div>	3,95 1,178	296,25 26,33 322,58	1	322,58
Z2	Lemování kanálu dl. celkem 105 m  <div>Tyč 6x20 mm dl. 11,5 m L50*50*5 dl.celkem 11,5 m tyč 50*3 dl. 150 mm a 500 mm celk. 24 ks</div>	0,942 3,95 1,178	10,83 45,42 4,24 60,49	1	60,49
Z3	Záchytná jímka  <div>PL tl. 3 mm - 0,5 m2 L50x50x5 mm - celk. 1,9 m</div>	23,55 3,95	11,78 7,51 19,29	1	19,29
Z4	Chráníčka elektro  <div>Tr průřezu 108/4 dl. celk. 1,6 m Oblouk průřezu 108 mm-90 st.</div>	10,26 1,61	15,39 1,61 17,0	1	17,0
Z5	Chráníčka - Tr. průřezu 76/3 - dl. 0,35 m	5,6	1,96	2	3,92
Z6	Poklop - žebrovaný plech 6*450x1200 mm	52,0	28,08	1	28,08
Z7	Poklop - žebrovaný plech 6*450x2190 mm	52,0	51,25	1	51,25
Z8	Poklop - žebrovaný plech 6*150*2250 mm	52,0	17,55	1	17,55

Ozn.	Popis, nákres	Hmot. jedm.	Hmot. ks	ks	Hmot celkem
Z9	Podkladní ocelová deska pod brusku. Osazená bude při montáži brusky dle pokynů dodavatele brusky  <div>Tyč 250 x 40 mm, celk. délky 0,125 m</div>	78,5	9,81	32	313,92
Z10	Překlad 2*U č. 5 dl. 1100 mm	5,59	12,3	1	12,3

Vypracoval	Ing. Karel Kovář		Formát	8 x A4	Číslo zakázky  1662/2025
Kreslil	Ing. Karel Kovář		Datum	10/2025	
Zodp. projektant	Ing. Karel Kovář		Stupeň	DRS	
Místo	Břidličná		Kraj	Moravskoslezský	
Parcela	2479/1		Kat. území	Břidličná	
Investor : AL INVEST Břidličná, a.s., Bruntálská 167, Břidličná					
Název stavby: Bruska WS 450x5000-Stavební připravenost pro montáž					
Název výkresu: Tabulka zámečnických výrobků					
Měřítko: 1:100					Číslo výkresu: D11a