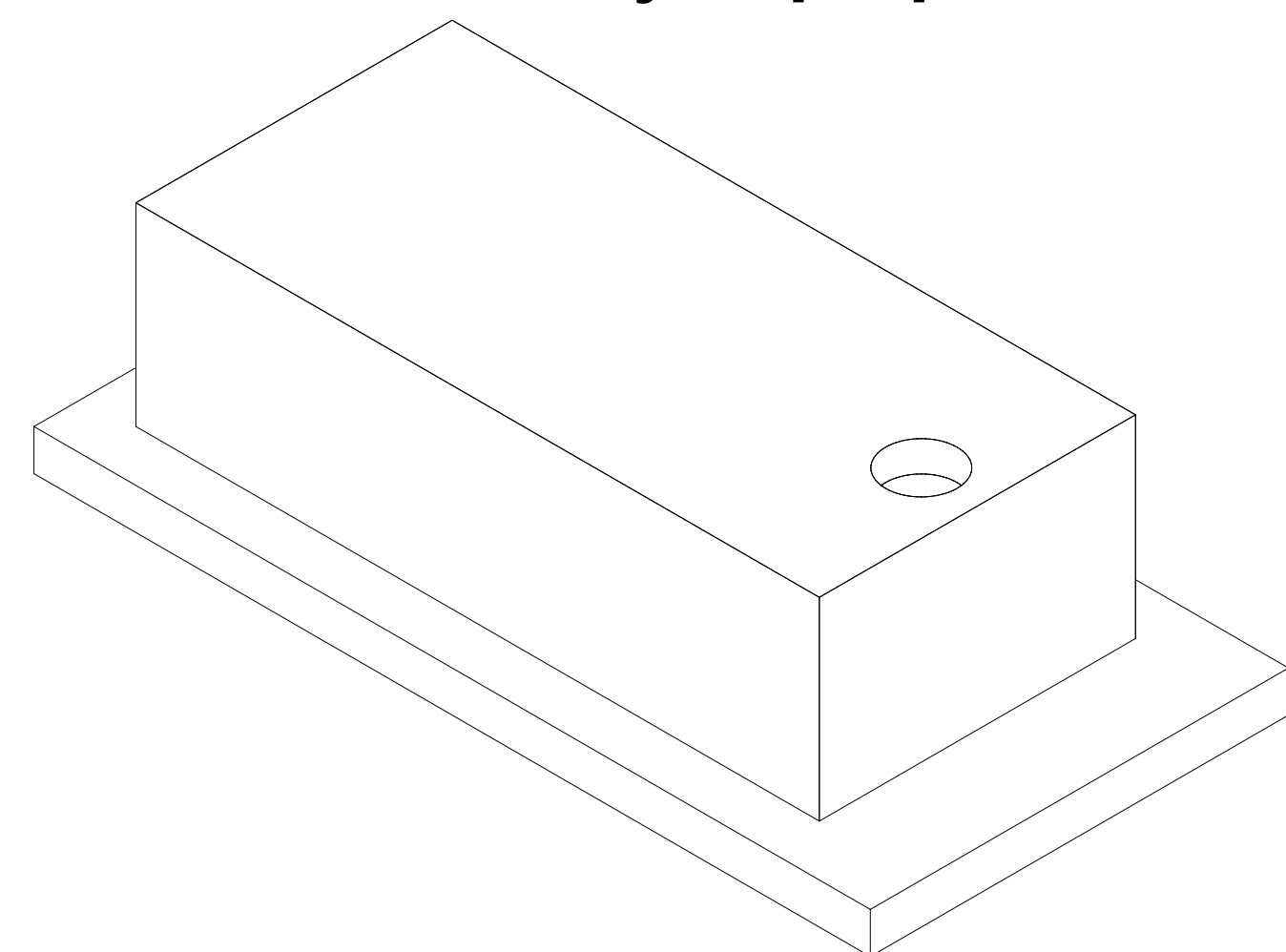


Výkaz výztuže včetně tvaru prutů

Pol.	Ks	Ø [mm]	Jednotl. délka [m]	Tvar prutu s popisem (bez měřítka)	Celková délka [m]	Hmotnost [kg]
1	20	10	2.16		43.20	26.65
2	20	10	1.16		23.20	14.31
3	82	10	1.14		93.15	57.47
4	16	8	3.97		63.52	25.09
5	12	8	8.06		96.72	38.20
6	15	8	0.52		7.80	3.08

Celková hmotnost [kg] : 164.80

Tvar monolitických praporů



Všechny zámečnické výrobky musí být vyrobeny z oceli AISI 316 L (DIN 1.4404)
Pro prefabrikáty musí být zpracována dílenská dokumentace

GENERALNÍ PROJEKTANT		AKOR:	
		PŘEDKOLONÁDNÍ PROSTOR S VÝTRYSKEM VŘÍDLA	
Ing. David POKORNÝ Kolová č.p.98, 360 01 Karlovy Vary Mobil: +420 603 841 069 Email: d.pokorny@pokornyatelier.cz		Vřídelní kolonáda - celková revitalizace území ul.Divadelní náměstí 2036/2, parc.č.216, 360 01 K.Vary město KARLOVY VARY, kraj KARLOVARSKÝ	
AUTOR PROJEKTU		ZAKAZKA	
		Pavel Banzet	
INVESTOR		DATUM	
Krále Jihla 1151/31, 360 01 Karlovy Vary		Ing.David Pokorný	
Správa přírodních léčivých zdrojů a kolonád, Lázeňská 182, 360 01 Karlovy Vary		ZPRACOVATEL ČÁSTI	
		Pavel Banzet	
		VYPRACOVAL	
		Pavel Banzet	
VÝKRES		DOKUM. ČÁST	
SO 08.3 - Monolitické konstrukce technologické jímky		D1.2	
		ČÍSLO VÝKRESU	
		1:25/50	
		D1.2.3	

V/S = 594 / 841 (0.50m2)