

Technical drawing of a rectangular reinforced concrete slab. The drawing shows the slab's dimensions and reinforcement details.

Dimensions:

- Overall width: 1180
- Overall height: 1570
- Clear width (between centerlines): 1180
- Clear height (between centerlines): 1570

Reinforcement Details:

- Top Reinforcement:** Labeled "F2" (top bars) and "1" (bottom bars).
- Bottom Reinforcement:** Labeled "F1" (bottom bars) and "1" (top bars).
- Vertical Reinforcement:** Labeled "F2" (left bars) and "1" (right bars).
- Horizontal Reinforcement:** Labeled "F2" (left bars) and "1" (right bars).
- Detail "A":** A circular detail view showing a corner reinforcement detail, labeled "DETAIL „A“".

[illegible]

Technical drawing of a door assembly. The drawing shows a door with a handle and a lock mechanism. The door is labeled "smrková fošna 28 x 145". The handle is labeled "VRATOVÝ ŠROUB M10 x 45 pozink". The lock mechanism is labeled "2". The dimensions are as follows:

- Overall width: 80
- Overall height: 80
- Distance from top edge to handle center: 28
- Distance from handle center to lock center: 47
- Distance from left edge to handle center: 5
- Distance from left edge to lock center: 32
- Distance from lock center to right edge: 28
- Distance from left edge to right edge: 60

Č.P.	PROFIL	DÉLKA (m)	KS	CELKOVÁ DÉLKA (m)	HMOTNOST (kg/m)	CELKEM HMOTNOST (kg)
1	JEKL 80 x 80 x 3	2,350	15	35,25	7,07	249,21
2	PLOCHÁ OCEL 60 x 5	1,435	28	40,18	2,36	94,82
3	PLOCHÁ OCEL 80 x 5	0,080	15	1,20	3,17	3,80
CELKEM						347,83

OZN.	TYP	MATERIÁL	ROZMĚR (mm)	DÉLKA (m)	POČET (ks)
F1	FOŠNA	SMRK	28 x 145	1,48	14
F2	FOŠNA	SMRK	28 x 145	1,09	84

- JEKLY BUDOU MÍT POVRCHOVOU ÚPRAVU ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ
- OPLÁŠTĚNÍ - SMRKOVÁ FOŠNA 28 x 145 mm; NÁTĚR LAZURA (RAL 7044)
- MEZERY MEZI DESKAMI 70 mm
- V MÍSTĚ UPEVNĚNÍ FOŠEN VE SLOUPCÍCH VYVRTAT OTVORY PRO VRATOVÉ ŠROUBY M10
- KOTEVNÍ SLOUPKY BUDOU NA POVRCHU ZASLEPENY PLECHEM tl. 3 mm
- DETAIL UKOTVENÍ SLOUPKŮ VIZ VÝKRES D.101.5

2350

1

80

72

143

36

1435

OTVOR PRO M10

Veškeré informace na tomto výkrese jsou duševním vlastnictvím Ing. Davida Klímša, jejich použití nebo ozvezdání třetí osobě je možné pouze se písemným souhlasem autora.			
Zodpovědná osoba		Kontroloval	Vypracoval
Ing. David Klímša		Ing. Miroslav Skupník	Ing. David Klímša
Razítko, podpis		Název projektové dokumentace	
Autorizovaný inženýr ČKAIT 1103927 Ing. David Klímša		Úprava, rekonstrukce nebo vybudování zpevněných ploch pro stanoviště kontejnerů na území statutárního města Rybák-Místek - I. J. Pešiny naproti 322	
		Název stavebního objektu	
		SO 101 Zpevněná plocha	
		Název výkresu	
		Konstrukce stěny	
		Formát	
		4 x A4	
		Datum	
		říjen/2022	
		Stupeň	
		DÚS + DPS	
		č. zakázky	
		DK10/2022	
		Měřítko	
		č. výkresu	
		1:20	
		D.101.4	