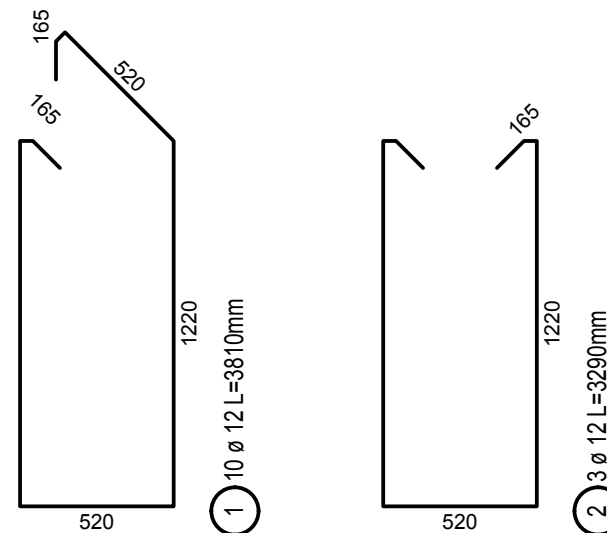


Technical drawing of a rectangular frame with dimensions and labels:

- Overall width: 520
- Overall height: 100
- Left section width: (6) -100
- Right section width: (5) -150
- Top section width: (3) $\varnothing 12$
- Bottom section width: (4) $\varnothing 12$
- Right section height: 96
- Right section width: 23 $\varnothing 12$ L=720mm




Pol.	Ks	Ø	Jednotl. délka	Celková délka	Hmotnosť
		[mm]	[m]	[m]	[kg]
1	10	12	3.81	38.10	33.83
2	3	12	3.29	9.87	8.76
3	22	12	1.70	37.40	33.21
4	23	12	0.72	16.56	14.71

Poznámka :

- základové pomery nie sú známe
- minimálna uvažovaná únosnosť základovej škáry je 150KPa
- pri nepriaznivých základových pomeroch upraviť rozmer základovej pätky
- do vyarmovanej pätky sa vloží oceľová podpera a pätky sa zabetónuje

Výstuž : KARI sieť, O 10 505 (R)
Betón : C 20/25
krytie výstuže 40mm

Stupeň: PROJEKT PRE REALIZÁCIU STAVBY		Časť : STATIKA		<div> Saurus s.r.o. Sobotské námestie 16 058 02 Poprad tel.: 052-788 11 01</div>	
Projektant :		Zodp. projektant :		Kontroloval:	
Ing.Miroslav Janov					
Investor :		SPRAVBYTKOMFORT PREŠOV			
Stavba :		REKONŠTRUKCIA PRIMÁRNEHO VYKUROVACIEHO OKRUHU CK JAZDECKÁ, PREŠOV			
Objekt :		SO 02 VONKAJŠIE NADZEMNÉ POTRUBNÉ ROZVODY			
Obsah :		Výkres ocelevej podpory			
		Vykres:		Rev.	
		st-02		0	