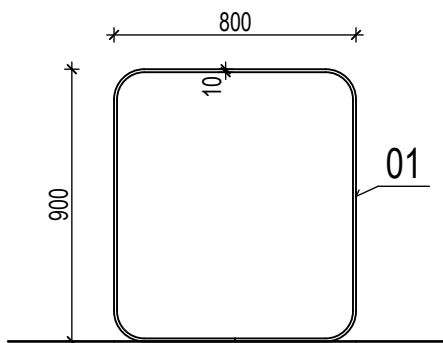


# BICYKLOVÝ STOJAN 7ks

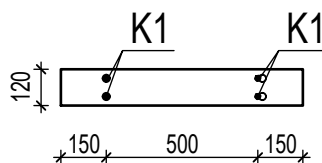
## PRIEČNY REZ

M 1:25



## PÔDORYS

M 1:25



## VÝKAZ OCELE S235:

	PROFIL	C.DĹŽKA [m]	POČET [ks]	JEDN.HM. [kg/m]	CELK.HM. [kg]
15	OC. PÁSOVINA 120/10-3200	3,40	7	9,42	224,20
HM. SPOLU					224,20
ZVARY, ODPAD +7%					15,80
HM. CELKOM					240,00

## VÝKAZ KOTIEV HILTI:

K1 PRIEVLAKOVÁ KOTVA HST M12x115/20

28 ks

## POZNÁMKA:

- SPOJE OCEĽOVÝCH RÁMOV KÚTOVÝMI ZVARMÍ VÝŠKY  $a_w = 4$  mm
- PRED REALIZÁCIOU POTREBNÉ OVERIŤ SKUTOČNÉ ROZMERY OBJEKTU A NAVRHOVANÉ KONŠTRUKCIE PRISPÔSOBIŤ
- KOTVENIE BICYKLOVÉHO STOJANA DO PODBETÓNOVANEJ ČASTI PRIEVLAKOVÝMI KOTVAMI. ALTERNATÍVNE PREVEDENIE V PODKLADNEJ ASFALTOVEJ VRSTVE NUTNÉ RIEŠIŤ NA MIESTE S PRIZVANÍM PROJEKTANTA
- VÝKRES NESLŮŽI AKO VÝKRES DIELENSKEJ DOKUMENTÁCIE O.K.

SADA Č.

## OCEĽ S235 SPOJE KÚTOVÉ ZVARY

AUTOR PROJEKTU	ZOD. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	 STATIKA STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ 054 01 LEVOČA, VODÁRENSKÁ 1 tel: +421 908 196 661 E-mail: matus.rosina@gmail.com
Ing.arch. Peter Steiniger	Ing. Matúš ROSINA	Ing. Matúš ROSINA	
INVESTOR: Mesto Žilina, Námestie obetí komunizmu 1, 011 31 Žilina			
STAVBA: VYBUDOVANIE CYKLOPRÍSTREŠKOV V MESTE ŽILINA, SO03 „Bike Umbrella“/ pri plavárni - poloha 2 (p.č. 5147/2)			FORMÁT : 5x4
			DÁTUM : 06. 2012
			Č. ZAKÁZKY:
			TD STAVEBNÉ POVOLENIE
DIEL PROJEKTU: STATIKA			
OBSAH: OCEĽOVÁ KONŠTRUKCIA STOJANOV BICYKLOV I		MIERKA 1 : 25	ČÍSLO VÝKRESU : 03