



MATERIÁL: OCEL S235J0

POVRCH. ÚP: ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ

- 1) Ocel třídy S235, pro hlavní nosné prvky doložit dokumenty kontroly jakosti typu 2.2 dle ČSN EN 10240.
2) Neoznačené svary na výkresu budou provedeny výšky 3.0mm v třídě pevnosti fu=360MPa.

DOKONČOVÁNÍ OCELOVÝCH PRVKŮ	
PODLE - ČSN EN ISO 14713-1	
(Pozinkování povlaky - Směrnice a doporučení pro ochranu proti korozi oceli v konstrukcích - Část 1: Všeobecné zásady nevhodování a odolnost proti korozi)	
ZINKOVÁNÍ:	Zrakovost 80 let
CELKOVÁ TLOUŠŤKA ZINKU MIN. 85 µm	
OCHRANA PROTI KOROZI NA ÚROVNI - C3	

ZOPD. PROJEKTANT: Ing. Ivo Švarc	VYPRACOVAL: Ing. Jiří Dvořák motion3.14@gmail.com GSM: 721288994	FORMÁT: A2	
KRESLIL: Ing. Jiří Dvořák		MĚŘÍTKO: 1:20	
ČÁST:		STUPEŇ: DPS	
DOKUMENTACE OBJEKTŮ		INVESTOR: Město Sokolov, Rokycanova 1929, 356 01 Sokolov	DATUM: 11.1.2015
AKCE: Revitalizace hřiště s umělým povrchem parc.č. 2439/1 Sokolov		VÝKRES: ZÁMEČNICKÉ KONSTRUKCE - SLOUPY	Č. VÝKRESU: D.7