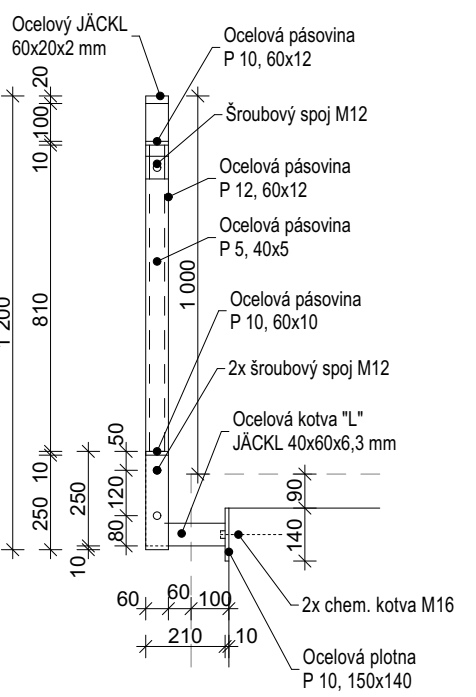
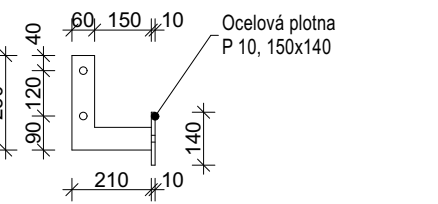


ŘEZ
MĚŘÍTKO 1:20



OCELOVÁ KOTVA "L"
MĚŘÍTKO 1:20



POZNÁMKY

- Materiál konstrukce ocel S235.
- Veškeré kotvicí prvky nerez.
- Ocelová konstrukce bude zároveň zinkovaná.
- Je třeba respektovat pokyny zinkovny pro úpravu konstrukcí (otvory, úchyty...) před zinkováním.
- Před výrobou konstrukce je nutno zaměřit přesné rozměry na stavbě.
- Před výrobou konstrukce bude zpracována výrobní dokumentace, která bude odsouhlasena generálním projektantem.
- Konstrukce budou do zdiva kotveny pomocí závitových tyčí Ø 16 mm do otvoru Ø 18 mm, na chem. kotvu.
- Horní hrana zábradlí osazena 1,0 m nad úrovní čisté podlahy.

PROJEKTANT DÍLČÍ ČÁSTI:			PROJECTIONS R.S.R.O. PROJEKCE A KONZULTACE KRAJČEK		
VEDOUČÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA			
Ing. Pavel Ježek	Ing. Tomáš Kalous	Ing. Pavel Ježek			
INVESTOR	Pardubický kraj, Komenského nám. 125, 532 11 Pardubice-Staré Město				
MÍSTO STAVBY	p.č. st. 418, k.ú. Pardubický [717835]				
STAVBA	REALIZACE ÚSPOR ENERGIE - AREÁL NPK, a.s., BUDOVA KARDIOLOGIE, PROPOJOVACÍ KRČKA A BUDOVA 10 V PARDUBICÍCH			FORMÁT	5 x A4
	ČÁST 3: BUDOVA 10			DATUM	11/2017
				STUPEŇ PD	DPS
OBSAH	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			MĚŘÍTKO	Č. VÝKR.
	Z07 - ZÁBRADLÍ BALKÓNU			1:20	D.1.1.3.17.3