



VÝPIS OCELI (- třída materiálu S235)

profil	- délka (mm)	počet
lč.120	dl. 1100 mm	1ks
lč.120	dl. 1200 mm	1ks
lč.120	dl. 2000 mm	2ks

nosníky pro podchycení stropních k-cí jsou uvedeny v konstrukční části D.1.2.

LEGENDA:

- stávající konstrukce
- bourané konstrukce jsou vyznačeny samostatně včetně náruhu podchycení - část D.1.2.
- nová úprava plochy atria vyznačena v půdorysu 1.PP
- zdivo - cihelné děrované bloky P10 na MC10 (tl. 200mm)
- zdivo - cihelné děrované bloky P15 na MC10 (tl. 300mm)
- příčkovky - cihelné děrované bloky P10 na MC10 (tl. 140 a 115mm)
- zdivo z cihel CP P15 na MC10 (dozdívka, přízdívka, čelní stěna výtahu tl. 70mm)
- nové zdivo řádně zavázat do stávajícího
- při provádění nových nášlapných vrstev musí být zajištěno plynulé navázání na stávající povrch podlahy
- odstín nové dlažby bude přizpůsoben navazujícímu povrchu, popř. použít přechod. krycí lišty nutno konzultovat se zástupcem investora (popř. památ. péče)
- v m.č. 126 bude demont. a zpětné montáži umyvadla vč. vybavení nové bělin. obklady (v obdobném formátu stávajícího obkladu) Vo2400mm vč. ukončujících lišt nerez
- nároží zdiva kolem výtahu bude kryto ochranným profilem Z/6
- skladby podlah - viz řez a-a'
- konstrukce nového osobního výtahu (výtah. kabina odpovídající vyhl. 398/2009 Sb.)
- průchozí, nosnost 630kg, počet osob 8, rozměry kabiny - 1100x1400mm/ v.2200mm, dveře š.900/2100mm počet stanic/nástupišť 4/ 5, rychlost 1,0m/s, zdvih 11,97m
- viz samostatné výkresy - část D.2, nutno odsouhlasit s dodavatelem výtahu a zajistit dílenskou dokumentaci
- výtah bude označen "Tento výtah neslouží k evakuaci osob"
- v souladu s požadavkem §10 vyhl. 23/2008 Sb. ve znění vyhl. 268/2011 Sb.

±0,00 = úroveň podlahy 1.NP budovy

VYPRACOVALA	Ing. Fišarová Jana	Ing. Jana Fišarová Albrechtická 1796/194 794 01 Krnov IČO : 451 743 77	
INVESTOR	Město Krnov, IČ :00296139 Hlavní nám. 96/1, 794 01 Krnov		
NÁZEV:	Budova městského úřadu - stavební úpravy výtahu včetně bezbariérového přístupu		DATUM: 07/2024
ČÁST PD:	D.1.1.-architektonicko-stavební řešení		STUPEŇ PD: DPS
OBSAH:	Půdorys 1.NP -částečný - návrh		MĚŘÍTKO: 1: 50 ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1.7