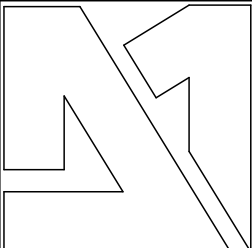


Souřadnicový systém: JTSK
±0,000 = +454,480 m n. m.





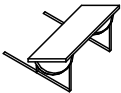
Výškový systém: BpV

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA V ROZSAHU PROVEDENÍ STAVBY A NENAHAZUJE TAK VÝROBNÍ DOKUMENTACI DODAVATELE

A1 SPOL. S R.O. - ARCHITEKTONICKÁ, PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST
NOVÁ 1997/24, 370 01 Č. BUDĚJOVICE, Tel: 725 721 025, E-mail: adler@arch-pro.cz

Architektonický návrh	Vedoucí zakázky	Zodpovědný projektant	Vypracoval	Kontrola (HIP)	
	Ing. František Adler	Ing. Matěj Muzika	Ing. Oliver Ernst		
Investor Správa železniční dopravní cesty, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Nové Město				Č. zakázky	Z1810
				Stupeň PD	DPS
	Název zakázky - objekt Udržovací práce na objektu výpravní budovy s č. p. 29 na st. p. č. 865, v k.ú. Nová Ves u ČB			Datum	10/2018
				Formát A4	
	Výkres (příloha) Tabulka ocelových prvků			Měřítko	
				Č. výkresu	D.1.1.31
				Profese	Vyhotovení
			A		

TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM FIRMY A1, SPOL. S R.O. A VZTAHUJÍ SE NA NI VŠECHNA USTANOVENÍ AUTORSKÉHO ZÁKONA. DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO.
KOPÍROVÁNÍ A JINÁ ROZŠÍŘOVÁNÍ VÝKRESŮ NEBO JEJICH ČÁSTÍ MOHOU BÝT PROVÁDĚNA JEN SE SOUHLASEM A1, SPOL. S R.O.

Ozn	Náhled	Popis	Povrchová úprava/barva	ks
E01		Mříž do okeního otvoru o rozměrech 580×300 mm; ocelový rám šíře 4 cm s výplní z válcovaného tahokovu 6 × 4,5 - 0,8 × 0,6 mm	žárové zinkování	1
E02		Mříž do okeního otvoru o rozměrech 610×170 mm; ocelový rám šíře 4 cm s výplní z válcovaného tahokovu 6 × 4,5 - 0,8 × 0,6 mm	žárové zinkování	1
E03		Mříž do prázdného otvoru o rozměrech 380×240 mm; ocelový rám šíře 2 cm s výplní z válcovaného tahokovu 6 × 4,5 - 0,8 × 0,6 mm	žárové zinkování	3
E04		Mříž do prázdného otvoru o rozměrech 390×200 mm; ocelový rám šíře 2 cm s výplní z válcovaného tahokovu 6 × 4,5 - 0,8 × 0,6 mm	žárové zinkování	1
E05		Střešní systémová revizní lávka 250×1000 mm úchytnými háky do laťování. U výlezu na střechu doplnit střešní záchytný systém (háček) pro bezpečnost při práci na střeše	Ocel v barvě střešní krytiny	4