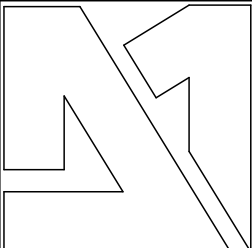


Souřadnicový systém: JTSK
±0,000 = +454,480 m n. m.

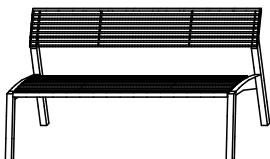
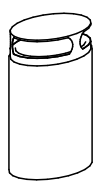
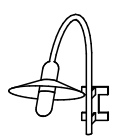
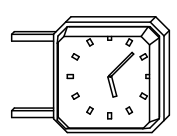
Výškový systém: BpV





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	
				Měřítko	
				Č. výkresu	D.1.1.32
				Výkres (příloha) Výpis mobiliáře a osvětlení	

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.

Oz n	Náhled	Popis	Referenční standard dle přání investora		Povrchová úprava/barva	ks
			Výrobce	Model/Typ		
M01		Ocelová lavička s opěradlem a sedákem z tyčí průměru 10 mm; případné kotvení a místo určí investor	MMCITÉ a.s.	VERA LV250	bočnice opatřeny ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypalovacím lakem, sedák a opěradlo nerez ocel	3
M02		Odpadkový koš z vymývaného betonu s vložkou z pozinkovaného plechu a v horní části opatřený krycím víkem; přesné místo určí investor	-	-	koš - vymývaný beton; víko - ocelový plech v barvě šedé	1
M03		Měděné světlo na výložníku	PECHLÁT s.r.o.	48	měď	1
M04		Dvoustranné venkovní čtvercové hodiny	ELEKTROČAS s.r.o.	CV	RAL 5005	1

Oz n	Náhled	Popis	Referenční standard dle přání investora		Povrchová úprava/barva	ks
			Výrobce	Model/Typ		
M05		Směrový reentrantní reproduktor pro ozvučení vnějších i vnitřních prostorů 100 V linkovým rozvodem.	DEXON Czech s.r.o.	SC 20AH	barva bílá	2
M06		Plechová informační cedule názvu zastávky. Z FeZn plechu celolisovaná s dvojitým ohybem, kotvena pomocí C profilů a závitových tyčí a chemické malty	Asig s.r.o.	dle normy TNŽ 73 6390	Nápis tvořen nereflexní folií (modrou a bílou)	1
M07		Prosvětlená informační tabule z Al profilu s opálovým plexisklem tl. 5 mm s nanesenou translucenční modrou folií. Prosvětleno pomocí LED diod. Kotveno k trámům táhly	Asig s.r.o.	dle normy TNŽ 73 6390	Al profil a translucenční modrá folie	1
M08		Prachotěsné a vodotěsné svítidlo s odolností proti tryskající vodě 2×54W s rozměry 1740×45×80; Trubka o vnějším průměru 70 mm o síle stěny 4 mm vyrobena z transparentního polykarbonátu s ukončením těsnícími zátkami	VYRTYCH a.s.	AQUA IP68 - 083785	Leštěný plech s polykarbonátem	3