


POZNÁMKY:

- Pozn. 1 Stávající litinové profilované sloupy
- odstranění stávajícího souvrství nátěrů otryskáním,
 - případné drobné zámečnické opravy,
 - ošetření novým ochranným nátěrem - práškové lakování, barevný odstín bude
 - specifikován odpovědnými zástupci investora a autorského dozoru v závislosti na odstínu fasády výpravní budovy,
 - odsouhlasen odpovědnými zástupci investora a autorského dozoru na vzorcích před započítím prací.
- Veškeré nesrovnalosti projektu se skutečným stavem nutno konzultovat s investorem, projektantem.
- Před zahájením prací ověř zhotovitel veškeré rozměry na místě stavby.
- Za bezpečnost a ochranu zdraví při práci zodpovídá dodavatel stavebních prací.
- Na stavbě musí být vždy dodržovány všechny pracovní, technologické, technické postupy a doporučení výrobců jednotlivých stavebních systémů, respektovány požadavky příslušných ČSN a souvisejících předpisů, vyhlášek a pod..

Trať č.:		220 00	Začátek - konec tratě:		Nemanice - Plzeň hlavní nádraží		Severka
Traťový úsek:		0401	km. poloha:		272,615	Zast.	Strakonice
Objekt č.p.:		...	parc. č.:		1066/3	K. ú.	Strakonice
Úroveň ±0,000:		1.NP Výpravní budovy				... Bpv	
Maximální výška objektu:		od ±0,000		od přilehlého terénu			
		4,700 m		5,035 m			



STAVEBNÍK:		Správa železnic, státní organizace		GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	
IČO: 709 94 234, Dlážděná 1003/7, Nové Město, 110 00 Praha 1				A3 PROJEKT, s.r.o.	
PROJEKTANT ČÁSTI/PROFESE:		A3 PROJEKT, s.r.o.		A3 PROJEKT, s.r.o.	
		J.V. Sladka 199		J.V. Sladka 199	
		391 81 Veselí nad Lužnicí II		391 81 Veselí nad Lužnicí II	
		IČO: 26046920		IČO: 26046920	
		tel.: +420 777 061 820		tel.: +420 777 061 820	
		e-mail: a3projekt@a3projekt.cz		e-mail: a3projekt@a3projekt.cz	

PROJEKT:		"Přestupní terminál Strakonice - Nástupištní přístřešek"	
na parc. č. 1066/3, k. ú. Strakonice			
STUPEN:		Dokumentace pro povolení a provedení stavby	
VÝKRES/PŘÍLOHA:		ČÁST/PROFESE: Architektonicko-stavební řešení	

NAVRŽENÝ STAV - PŮDORYS

KODIČÍSLO VÝKRESUPŘÍLOHY :				D.2.2.1.b.03	
VYPRACOVAL : Jakub Rohlík		DATUM : 30.11.2020		MÉRITKO : 1:50	
		ZAKÁZKA : 12/2020			
SOUBOR :		12_DPS_SŽ_Strakonice.dwg		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : Ing. Petr Studený	