



- LEGENDA PRVKŮ:

- VŠEOBECNÉ POZNÁMKY:

- 1) Nedůlnou součástí je technická zpráva.
- 2) Dokumentace je vyhotovena dle platných ČSN a předpisů souvisejících v rozsahu dokumentace pro provedení stavby.
- 3) Nezavězuje tímto výkres a neděježte z výkresu.
- 4) V případě zjištění rozporů mezi nalezeným skutečným stavem a dokumentací je nutné neprodělně kontaktovat projektanta.
- 5) Veškeré stavební a další zásahy budou v průběhu prací konzultovány se zástupci investora, projektanta a pracovníkem památkové péče.
- 6) Všechny materiály a barvy budou vyvzorkovány a odsouhlaseny zástupci investora, projektanta a zástupci památkové péče.
- 7) Veškeré sejmuté prvky budou pod dohledem zástupců památkové péče a projektanta chráněny, případně odstrojeny a opraveny kvalifikovanými řemeslníky. Veškeré zachovalé prvky budou chráněny před poškozením.
- 8) U veškerých demontovaných hodnotných prvků bude před odstrojením objektu pořízena fotodokumentace a prvek bude deponován pod dohledem dodavatele stavebních prací.
- 9) Veškeré rozeznání je třeba ověřit na místě a případně upřesnit.
- 10) Odstrojení elektrizačních kabeľů bude demontováný a jejich pozice bude zakryta vsgennou maltou a barevně b se celou a pľochou fasádý. Funkci 6 zachovalý kabeľ bude skontrolován, poškozený budou nahrazený a všechny prvky budou opatřeny nářetm se stejným barevným odstínem jako barevnost fasády.
- 11) Podrobná specifikace skladb je uvedena v časti D.2.2.1.01-401 Kamených exteriřových skladb.
- 12) Podrobná specifikace okn, dvřek, klempřských prvků, zmeňkových prvků, kamenických prvků, truhlářských prvků, ostatních prvků, štukové vřzoby a kornitů je uvedena v časti D.2.2.1.01-40X.
- 13) Orientační a informační systém je uveden v časti D.2.2.1.01-501.

**DŮLEŽITÉ POZNÁMKY:**

- 1) 1. etapa se zabývá opravou sady a střešních rovin. Rozsah této etapy je bez výjimky exteriérových schodů, ramp a přírůstků. Pro přírůstky bude na fasáde provedena příprava tak, aby v další fázové 2. etapě mohlo dojít k montáži. Rozsah etap je popsán v technické zprávě a podrobně vyznačen v situačním výkresu.
- 2) Stěny portálu včetně kamenných sloupů jsou zahrnuty do 1. etapy, ale zadávaně dle plánu náleží do 2. etapy.
- 3) V našem projektu je vyznačen návrhový projekt 1. nástupišť od firmy PROGI. Projekt od firmy PROGI byl zpracován pro celá 1. nástupišť včetně zásohu na vnějším lici řešené budovy. Ze zmíněného projektu budou přepracovány tyto části – barevnost fasády, výpíné otvory a dveře, klempířské prvky a mlže.

 EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava		Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury 	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby: <div> <div>07.2021</div> <div>Podpis: _____ Datum: _____</div> </div>	
			
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
001	06.2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Jan Polívka
002	07.2021	Opava dokumentace dle připomínek	Ing. Jan Polívka
Stavebník/Investor:		<b>Správa železnic, státní organizace</b> Adresa: Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 <div>  </div>	
Zástupce investora:		Oblastní ředitelství Ústí nad Labem Adresa: Železničská 1386/31, 400 03 Ústí nad Labem	
Zhotovitel stavby:	Vedoucí společnosti: <b>DigiTry Art Technologies s.r.o.</b> Davidkova 675/76, 182 00 Praha 8 T: +420 724 444 999 E: patrik.babinek@digity.cz		Společník: <b>AFRY CZ s.r.o.</b> Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4 - Michle
Adresa:	>TAT		AFRY
Kontakt:	>TAT		AFRY
Zhotovitel objektu:	<b>DigiTry Art Technologies s.r.o.</b> Adresa: Davidkova 675/76, 182 00 Praha 8 T: +420 724 444 999 E: patrik.babinek@digity.cz		>TAT
Adresa:	Specialista: Ing. Jan Polívka		Odpovědný projektant: Ing. Jan Polívka
Kontakt:	Zpracovatel: Ing. Petra Permanová, Ing. arch. Marie Křížová		Ing. Jan Polívka
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Jan Polívka		Ing. Jan Polívka
Název stavby/akce:			Označení (S-kód): S631700109 Označení zhotovitele: 2021-001 Označení části: D.2.2.1.01 Označení objektu/komplexu: <b>SO 28-71-28.01</b> Číslo přílohy: <b>2. 236</b> Paré:
Název části:			Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek
Název objektu:			<b>Výpravní budova Teplice v Čechách - architektonicko-stavební řešení</b>
Název přílohy:			Pohled západní část E
Název dílčí části přílohy:			návrhový stav
Kraj:	Katastrální území:		TUDU:
Ústecký	Teplice [766003]		0591 F3
Stupeň dokumentace:			Datum zpracování:
PDPS			06.2021
Formáty:			Měřítko:
10 x A4			1:50
S-kód:	[0][1][2][3][4][5][6][7][8][9]	[0][1][2][3][4][5][6][7][8][9]	[0][1][2][3][4][5][6][7][8][9]
Objekt:	[0][1][2][3][4][5][6][7][8][9]	[0][1][2][3][4][5][6][7][8][9]	[0][1][2][3][4][5][6][7][8][9]
Příloha:	[0][1][2][3][4][5][6][7][8][9]	[0][1][2][3][4][5][6][7][8][9]	[0][1][2][3][4][5][6][7][8][9]
Revize:	[0][1][2][3][4][5][6][7][8][9]	[0][1][2][3][4][5][6][7][8][9]	[0][1][2][3][4][5][6][7][8][9]