


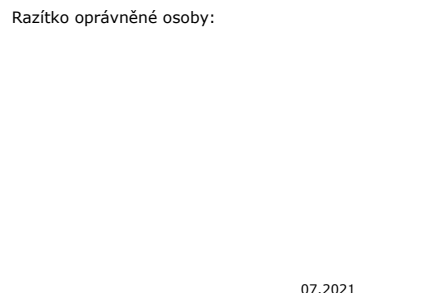


- LEGENDA:
- stávající konstrukce
  - nové konstrukce
  - reparované konstrukce
  - prvky orientačního a informačního systému, podrobně řešeno v části D.2.2.101-501
  - koncové prvky silnoproudů - svítilna a hromosvod, podrobně řešeno v části D.2.2.104-06 Silnoproudá elektronika včetně ochrany před bleskem
  - koncové prvky slaboproudů - hodiny, podrobně řešeno v části D.2.2.104-07 Slaboproudá elektronika
  - projekt 1. nástupišť od firmy PROGI
  - dozdívka pálenou cihlou (290x140x65 mm), P10, omítná, MVC
  - nová sanační soklová omítka na kamenný podklad
  - řešeno v 2. etapě

- LEGENDA PRVKŮ:
- Knihna exteriérových skladeb - povrchové úpravy střech, viz. dokumentace podrobnosti
  - Knihna exteriérových skladeb - povrchové úpravy stěn, viz. dokumentace podrobnosti
  - Knihna oken a okenních výplní, viz. dokumentace podrobnosti
  - Knihna dveří, viz. dokumentace podrobnosti
  - Knihna klempířských prvků, viz. dokumentace podrobnosti
  - Knihna zámečnických prvků, viz. dokumentace podrobnosti
  - Knihna kamenických prvků, viz. dokumentace podrobnosti
  - Knihna truhlářských prvků, viz. dokumentace podrobnosti
  - Knihna ostatních prvků, viz. dokumentace podrobnosti
  - Knihna štukové výzdoby, viz. dokumentace podrobnosti
  - Knihna komínů, viz. dokumentace podrobnosti

- VŠEOBECNÉ POZNÁMKY:
- Nedílnou součástí je technická zpráva.
  - Dokumentace je vyhotovena dle platných ČSN a předpisů souvisejících v rozsahu dokumentace pro provedení stavby.
  - Nezveřejňujte tento výkres a neodměňujte z výkresu.
  - V případě zjištění rozporů mezi nalezeným skutečným stavem a dokumentací je nutné neprodleně kontaktovat projektanta.
  - Všechny stavební a další zásahy budou v průběhu prací konzultovány se zástupci investora, projektanta a pracovníkem památkové péče.
  - Všechny materiály a barvy budou vyzkoušeny a odsouhlaseny zástupci investora, projektanta a zástupci památkové péče.
  - Všechny sejmuté prvky budou pod dohledem zástupců památkové péče a projektanta chráněny, případně odstrojeny a opraveny kvalifikovanými řemeslníky. Všechny zachovalé prvky budou chráněny před poškozením.
  - U všech demontovaných hodnotných prvků bude před odstrojením objektu pořízena fotodokumentace a prvek bude deponován pod dohledem dodavatele stavebních prací.
  - Všechny rozměry je třeba ověřit na místě a případně upravit.
  - Odstraňované elektroinstalace budou demontovány a jejich pozice bude pokryta vápennou maltou a barevně bude s celou s plochou fasády. Funkční či zachované krabice budou zkontrolovány, poškozené budou nahrazeny a všechny prvky budou opatřeny nátěrem se stejným barevným odstínem jako barevnost fasády.
  - Podrobná specifikace skladeb je uvedena v části D.2.2.101-401 Knihna exteriérových skladeb.
  - Podrobná specifikace oken, dveří, klempířských prvků, zámečnických prvků, kamenických prvků, truhlářských prvků, ostatních prvků, štukové výzdoby a komínů je uvedena v části D.2.2.101-40X.
  - Orientační a informační systém je uveden v části D.2.2.101-501.

- DŮLEŽITÉ POZNÁMKY:
1. etapa se zabývá opravou fasády a střešních rovin. Rozsah této etapy je bez všech exteriérových schodišť, ramp a přístřešků. Pro přístřešky bude na fasádě provedena příprava tak, aby v další návazné 2. etapě mohlo dojít k montáži. Rozsah etap je popsán v technické zprávě a podrobně vyznačen v situačním výkresu.
  2. Střny portiku včetně kamenných sloupů jsou zahrnuty do 1. etapy, ale zadávací plocha nížeji do 2. etapy.
  3. V našem projektu je vyznačen návazný projekt 1. nástupišť od firmy PROGI. Projekt od firmy PROGI byl zpracován pro celé 1. nástupišť včetně zásahů na vnějším lici řešené budovy. Ze zmíněného projektu budou přepracovány tyto části - barevnost fasády, výšné otvory okna a dveře, klempířské prvky a mříže.

 EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava		 Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury	
 Orientační schéma:		 Rozložení oprávněné osoby:	
Revize:	Datum:	Popis:	Podpis:
001	06.2021	Definování odevzdání dokumentace	Ing. Jan Polvka
002	07.2021	Oprava dokumentace dle připomínek	Ing. Jan Polvka
Stavební/Investor:		<b>Správa železnic, státní organizace</b> Adresa: Dílaždná 1003/7, 110 00 Praha 1	
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> Adresa: Davidkova 675/76, 182 00 Praha 8 Kontakt: T: +420 724 444 999 E: patrick.babinek@digitry.cz	
Zhotovitel objektu:		Společnost: <b>AFRY CZ s.r.o.</b> Adresa: Magistru 1275/13, 140 00 Praha 4 - Michle Kontakt: T: +420 724 444 999 E: patrick.babinek@digitry.cz	
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Jan Polvka	
Specialista:		Ing. Jan Polvka	
Odpovědný projektant:		Ing. Jan Polvka	
Zpracovatel:		Ing. Petra Permanová, Ing. arch. Marie Křížová	
Název stavby/akce:		<b>Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Teplice v Čechách 1.etapa - obálka budovy</b>	
Název části:		Průběžná stavební objekty výpravních budov a budov zastávek	
Název objektu:		<b>Výpravní budova Teplice v Čechách - architektonicko-stavební řešení</b>	
Název přílohy:		Pohled západní část C a D, fasáda výkře	
Název dílu části přílohy:		návrhový stav	
Kraj:		krajstřední území: TUDU:	
Ústecký:		Teplice (766003) 0591 F3	
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování: 06.2021	
PDPS:		Formát: 10 x A4	
Měřítko:		1:50	
Číslo přílohy:		2. 235	
Paré:			
Označení (S-kód):		S631700109	
Označení zhotovitele:		2021-001	
Označení části: D.2.2.1.01			
Označení objektu/komplexu: SO 28-71-28.01			
Číslo přílohy:		2. 235	
Paré:			
Stav:		0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	