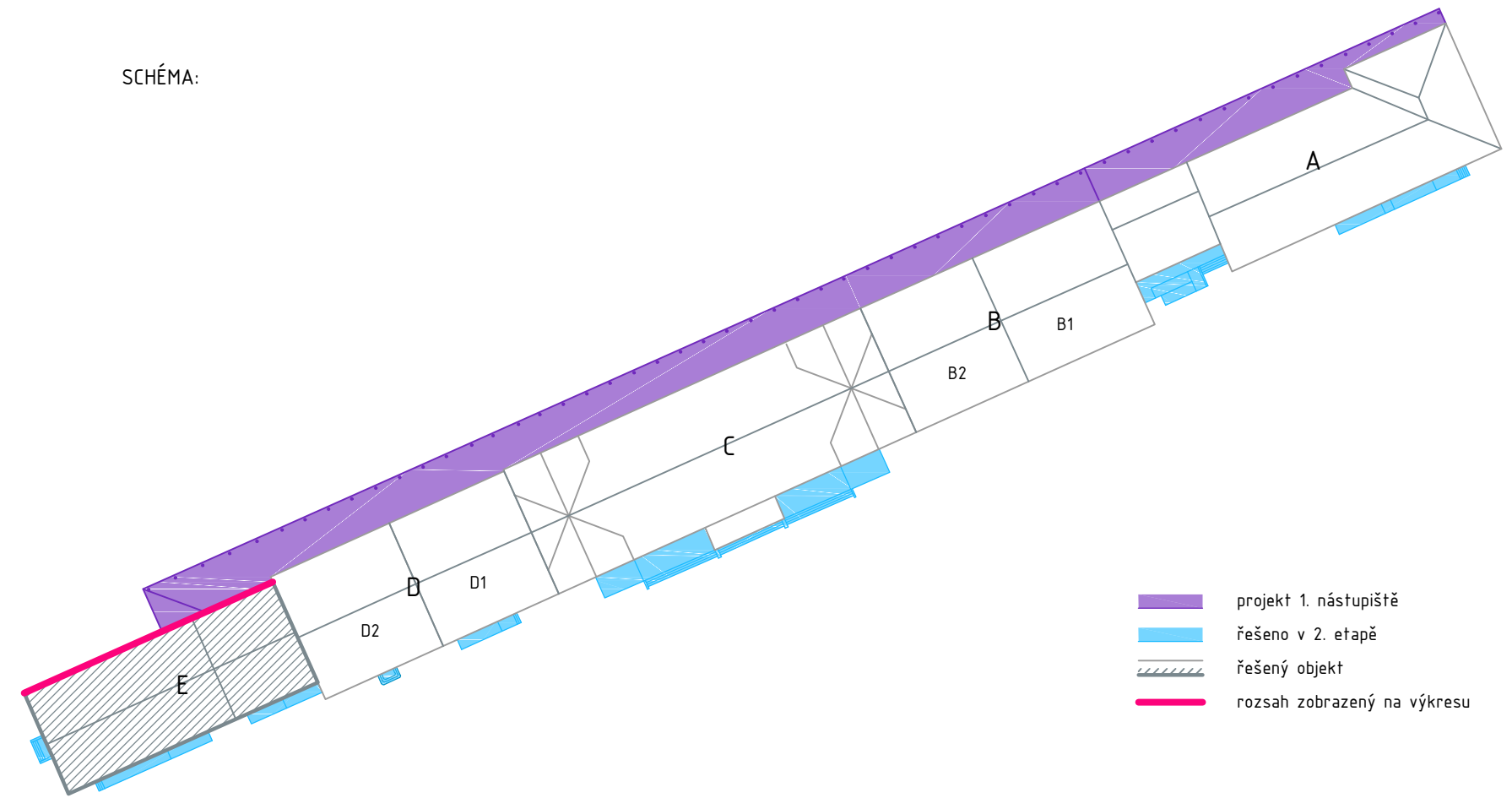


SCHEMA:



LEGENDA:

- stávající konstrukce
- nové konstrukce
- reparované konstrukce
- reparovaný kamenný sokl z kamenných pravidelných bloků
- prvky orientačního a informačního systému, podrobně řešeno v části D.2.2.101-501
- koncové prvky silnoproudu - svítidla a hromosvod, podrobně řešeno v části D.2.2.104-06 Silnoproudá elektronika včetně ochrany před bleskem
- koncové prvky slaboproudu - hodiny, podrobně řešeno v části D.2.2.104-07 Slaboproudá elektronika
- projekt 1. nástupiště od firmy PROGI
- řešeno v 2. etapě
- police prvků je převzata z projektu 1. nástupiště od firmy PROGI, tyto prvky jsou podrobně popsány v pohledech
- dodávka pálenou cihlou (290x140x65 mm), P10, omítaná, MVC

LEGENDA PRVKŮ:

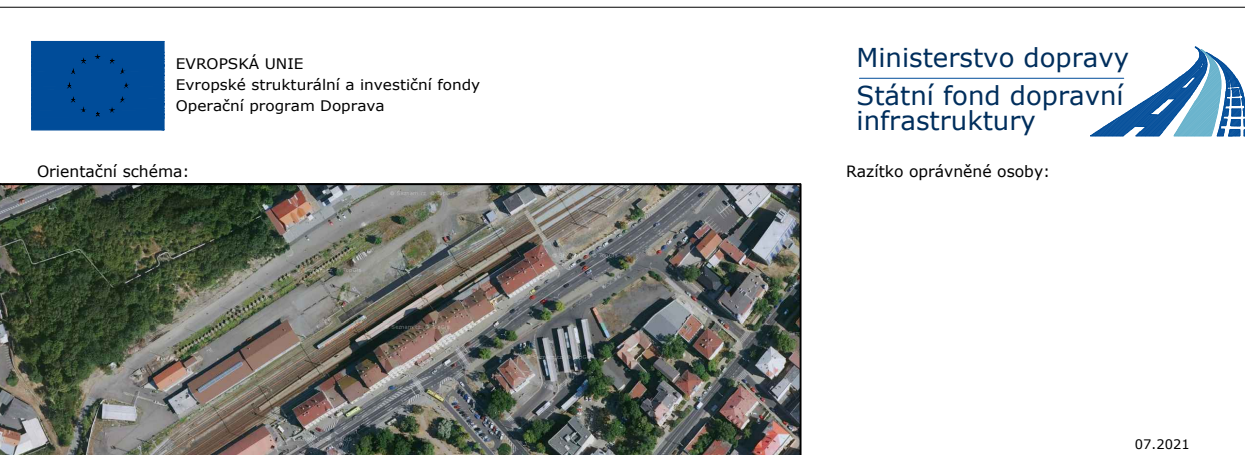
- Knihy exteriérových skladeb - povrchové úpravy střech, viz. dokumentace podrobnosti
- Knihy exteriérových skladeb - povrchové úpravy stěn, viz. dokumentace podrobnosti
- Knihy oken a okenních výplní, viz. dokumentace podrobnosti
- Knihy dveří, viz. dokumentace podrobnosti
- Knihy klamprských prvků, viz. dokumentace podrobnosti
- Knihy zámečnických prvků, viz. dokumentace podrobnosti
- Knihy kamenných prvků, viz. dokumentace podrobnosti
- Knihy truhlářských prvků, viz. dokumentace podrobnosti
- Knihy ostatních prvků, viz. dokumentace podrobnosti
- Knihy štukové výzdoby, viz. dokumentace podrobnosti
- Knihy 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.
- Nezvětšujte tento výkres a nezměňujte z něj.
- V případě zjištění rozporů mezi nalezeným skutečným stavem a dokumentací je nutné neprodávě 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 rozměry je třeba ověřit na místě a případně upravit.
- Obstavené elektrorozváděče budou demontovány a jejich pozice bude pokryta výpennou maltou a barevně bude s celou s plochou fasády. Funkční či zachované krabice budou zkontrolovány, poškozené budou nahrazeny a všechny prvky budou opatřeny náterem se stejným barevným odstínem jako barevnost fasády.
- Podrobná specifikace skladeb je uvedena v části D.2.2.101-401 Knihy exteriérových skladeb.
- Podrobná specifikace oken, dveří, klamprských prvků, zámečnických prvků, kamenných prvků, truhlářských prvků, ostatních prvků, štukové výzdoby a komínů je uvedena v části D.2.2.101-405.
- Orientační a informační systém je uveden v části D.2.2.101-501.
- Stávající kamery musejí být po celou dobu výstavby v provozu. Během stavby musí být ochráněny proti poškození.

DŮLEŽITÉ POZNÁMKY:

1. etapa se zabývá opravou fasády a střechy roviny. 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) Stěny portiku včetně kamenných sloupů jsou zahrnuty do 1. etapy, ale zadávací podmínky náleží do 2. etapy.
- 3) V našem projektu je vyznačen návrhový projekt 1. nástupiště od firmy PROGI. Projekt od firmy PROGI byl zpracován pro celé 1. nástupiště včetně zásahů na vnějším lici řešené budovy. Ze zmíněného projektu budou přepracovány tyto části - barevnost fasády, výplně otvorů okna a dveře, klamprské prvky a mříže.



Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
001	06.2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Jan Polívka
002	07.2021	Oprava dokumentace dle připomínek	Ing. Jan Polívka

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	SPRÁVA ŽELEZNIC
Zástupce investora:	Oblastní ředitelství Ústí nad Labem Adresa: Železničská 1386/31, 400 03 Ústí nad Labem	

Zhotovitel stavby:	Vedoucí společnosti: DigiTry Art Technologies s.r.o. Adresa: Davidkova 675/76, 182 00 Praha 8 T: +420 724 444 999 E: patrick.babinek@digitytry.cz	Společník: AFRY CZ s.r.o. Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4 - Michle
Zhotovitel objektu:	DigiTry Art Technologies s.r.o. Adresa: Davidkova 675/76, 182 00 Praha 8 T: +420 724 444 999 E: patrick.babinek@digitytry.cz	STAT Specialista: Ing. Jan Polívka Odpovědný projektant: Ing. Jan Polívka Zpracovatel: Ing. arch. Marie Křížová

Název stavby/akce:	Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Teplice v Čechách 1.etapa - obálka budovy	Označení (S kód): 5631700109 Označení zhotovitele: 2021-001
Název části:	Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek	Označení části: D.2.2.1.01
Název objektu:	Výpravní budova Teplice v Čechách - architektonicko-stavební řešení	Označení objektu/komplexu: SO 28-71-28.01
Název přílohy:	Pohled severní část E	Číslo přílohy: 2. 2.25
Název dílčí části přílohy:	návrhový stav	Paré:
Kraj:	Katastrální území: Teplice [766003]	TUO: 0591 F3
Ústecký		
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování: 06.2021	Formát: 14 x A4
PDPS		Měřítko: 1:50

Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formát:	Měřítko:
PDPS	06.2021	14 x A4	1:50