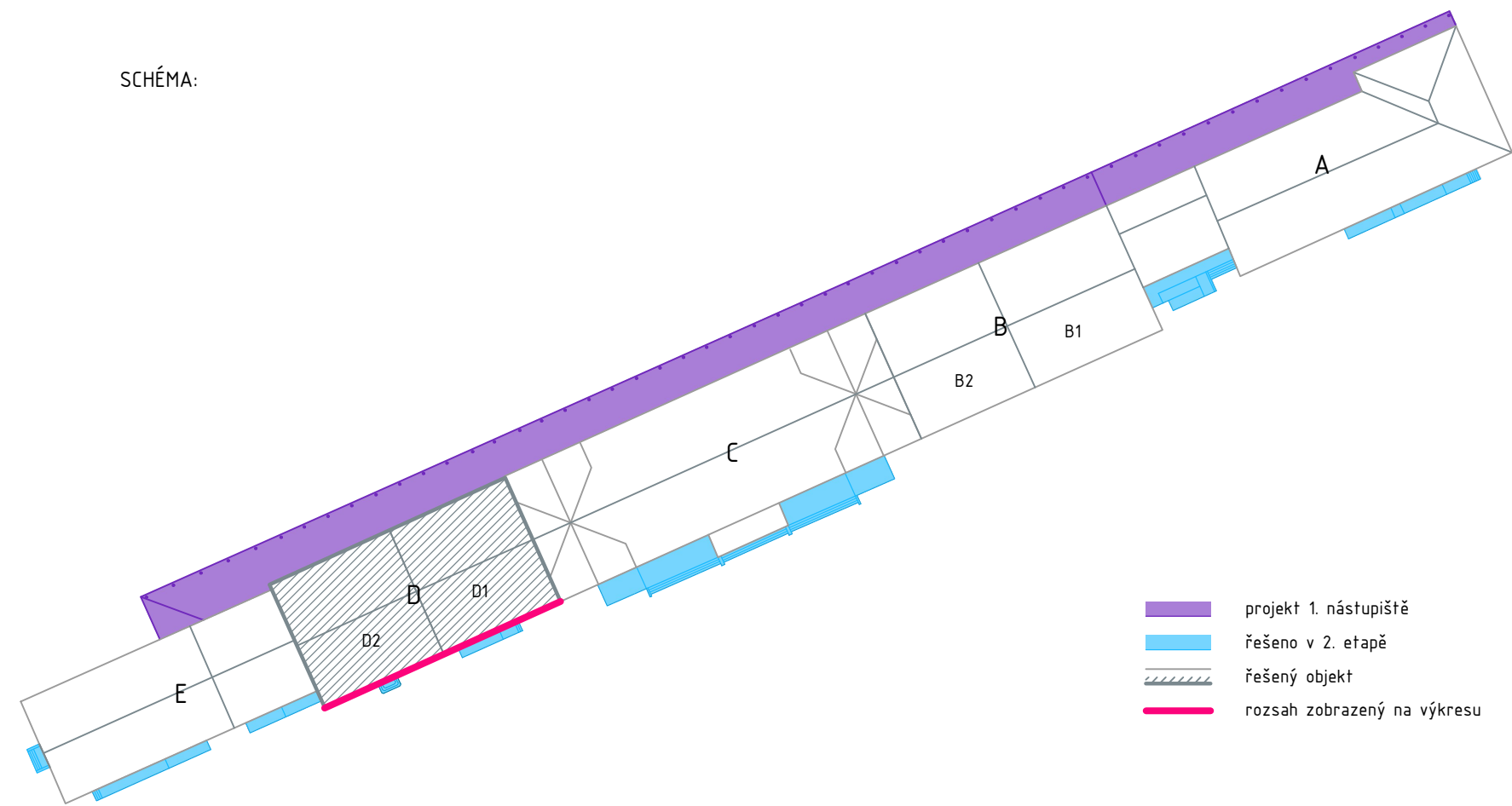


SCHÉMA:



LEGENDA:

- stávající konstrukce
- nové konstrukce
- reparované konstrukce
- 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 nástupišťe od firmy PROGI
- řešeno v 2. etapě
- pozice prvku je převzata z projektu 1 nástupišťe od firmy PROGI, tyto prvky jsou podrobně popsány v pohledech
- dozdívka pšlenou chlou (290x140x65 mm), P10, omítná, MVC

LEGENDA PRVKŮ:

- Kniha exteriérových skladeb - povrchové úpravy stěh, viz. dokumentace podrobnosti
- Kniha kamenických prvků, viz. dokumentace podrobnosti
- Kniha exteriérových skladeb - povrchové úpravy stěn, viz. dokumentace podrobnosti
- Kniha truhlářských prvků, viz. dokumentace podrobnosti
- Kniha oken a okeních výplní, viz. dokumentace podrobnosti
- Kniha ostatních prvků, viz. dokumentace podrobnosti
- Kniha dveří, viz. dokumentace podrobnosti
- Kniha štukové výzdoby, viz. dokumentace podrobnosti
- Kniha klempířských prvků, viz. dokumentace podrobnosti
- Kniha komínů, viz. dokumentace podrobnosti
- Kniha žamečnických prvků, 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.
- Nevztážíte tento výkres a neodměřujte z výkresu.
- V případě zjištění rozporů mezi nalezeným skutečným stavem a dokumentací je nutné neprodleně kontaktovat projektanta.
- Veškeré 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.
- 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.
- U veškerých demontovaných hodnotných prvků bude před odstrojením objektu pořízena fotodokumentace a prvek bude deponován pod dohledem dodavatele stavebních prací.
- Veškeré rozměry je třeba ověřit na místě a případně upravit.
- Odstrojené elektroinstalace a krabice budou demontovány a jejich pozice bude pokryta výpennou maltou a barevně bude s celou s plochou fasády. Funkční či zachovalé 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 Kniha exteriérových skladeb.
- Podrobná specifikace oken, dveří, klempířských prvků, žamečnických 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.
- Stávající kamery musejí být po celou dobu výstavby v provozu. Během stavby musí být chráněny proti poškození.

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 etapy je popsán v technické zprávě a podrobně vyznačen v situacích výkresu.
2. Stěny portálu včetně kamených sloupů jsou zahrnuty do 1. etapy, ale zadažovaná plocha náleží do 2. etapy.
3. V našem projektu je vyznačen název projektu 1. nástupišťe od firmy PROGI. Projekt od firmy PROGI byl zpracován pro celé 1. nástupišťe včetně zásohu na vnějším lici řešené budovy. Ze zmíněného projektu budou přepracovány tyto části - barevnost fasády, výplně otvorů okna a dveře, klempířské prvky a mřížky.

	EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava	Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:
Revize:	Datum:	Popis:
O01	06.2021	Definitivní odevzdání dokumentace
O02	09.2021	Oprava dokumentace dle připomínek
Podpis:		Datum:
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace
Adresa:		Dlážděná 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: DigiTry Art Technologies s.r.o. Adresa: Davidkova 675/76, 182 00 Praha 8 Kontakt: T: +420 724 444 999 E: patrick.babinek@digistry.cz
Zhotovitel objektu:		Společnost: AFRY CZ s.r.o. Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4 - Michle
Adresa:		Davidkova 675/76, 182 00 Praha 8
Kontakt:		T: +420 724 444 999 E: patrick.babinek@digistry.cz
Hlavní projektant (HIP):		Specialista: Ing. Jan Polivka
Odpovědný projektant:		Ing. Jan Polivka
Zpracovatel:		Ing. Petra Permannová, Ing. arch. Marie Křížová
Název stavby/akce:		Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Teplice v Čechách 1.etapa - obálka budovy
Název části:		Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek
Název objektu:		Výpravní budova Teplice v Čechách - architektonicko-stavební řešení
Název přílohy:		Pohled jižní část D
Název dílčí části přílohy:		návrhový stav
Kraj:		Katastrální území:
Ústecký		Teplice (766003)
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování: 06.2021
PDPS		Formáty: 14 x A4
		Měřítko: 1:50
		Podpis:
		Revize: