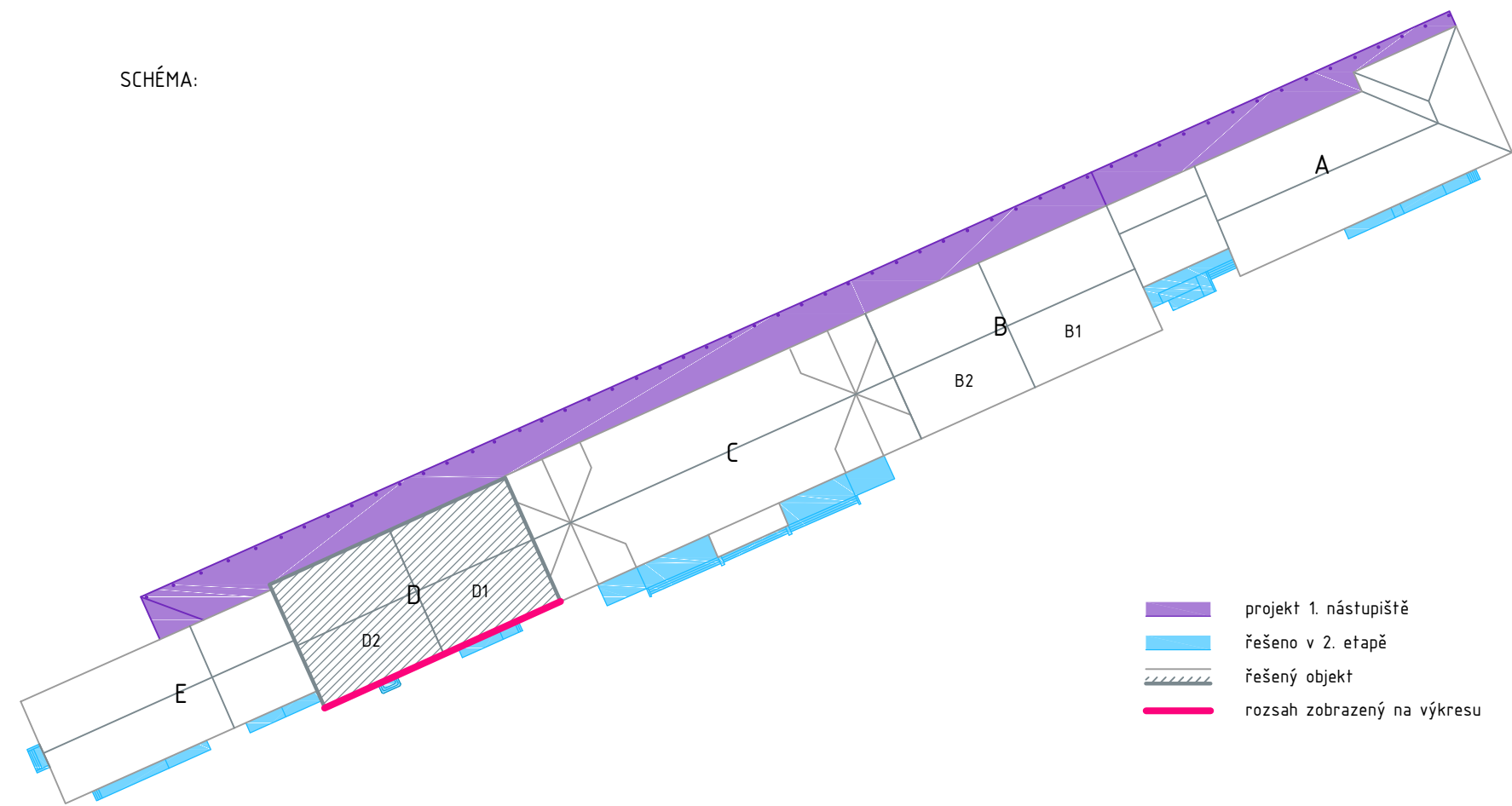


SCHEMA:



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 střeš, viz. dokumentace podrobnosti
- Kniha exteriérových skladeb - povrchové úpravy stěn, viz. dokumentace podrobnosti
- Kniha oken a okenních výplní, viz. dokumentace podrobnosti
- Kniha dveří, viz. dokumentace podrobnosti
- Kniha klempířských prvků, viz. dokumentace podrobnosti
- Kniha zámečnických prvků, viz. dokumentace podrobnosti
- Kniha kamenických prvků, viz. dokumentace podrobnosti
- Kniha truhlářských prvků, viz. dokumentace podrobnosti
- Kniha ostatních prvků, viz. dokumentace podrobnosti
- Kniha štukové výzdoby, viz. dokumentace podrobnosti
- Kniha 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.
- 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 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 Kniha 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.
- 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 etap je popsán v technické zprávě a podrobně vyznačen v situačním 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 názvy projekt 1 nástupišťe od firmy PROGI. Projekt od firmy PROGI byl zpracován pro celé 1. nástupišťe včetně zásahů na vnějším lici řešené budovy. Ze zmíněného projektu budou přepracovány tyto části - barevnost fasády, výplně otvorů 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:		Razítko oprávněné osoby:
Revize:	Datum:	Popis:
O01	06.2021	Definitivní odevzdání dokumentace
O02	07.2021	Oprava dokumentace dle připomínek
Podpis:		Datum:
Stavebník/Investor:	SPRÁVA ŽELEZNIC	
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:	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:	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	
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:
Ing. Jan Polívka	Ing. Jan Polívka	Ing. Jan Polívka
Zpracovatel:		Ing. Petra Permanová,
		Ing. arch. Marie Křížová
Název stavby/akce:	Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Teplice v Čechách	
Název části:	1.etapa - obálka budovy	
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:	TUDU:
Ústecký	Teplice (766003)	0591 F3
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:
PDPS	06.2021	14 x A4
		1:50
Podpis:		