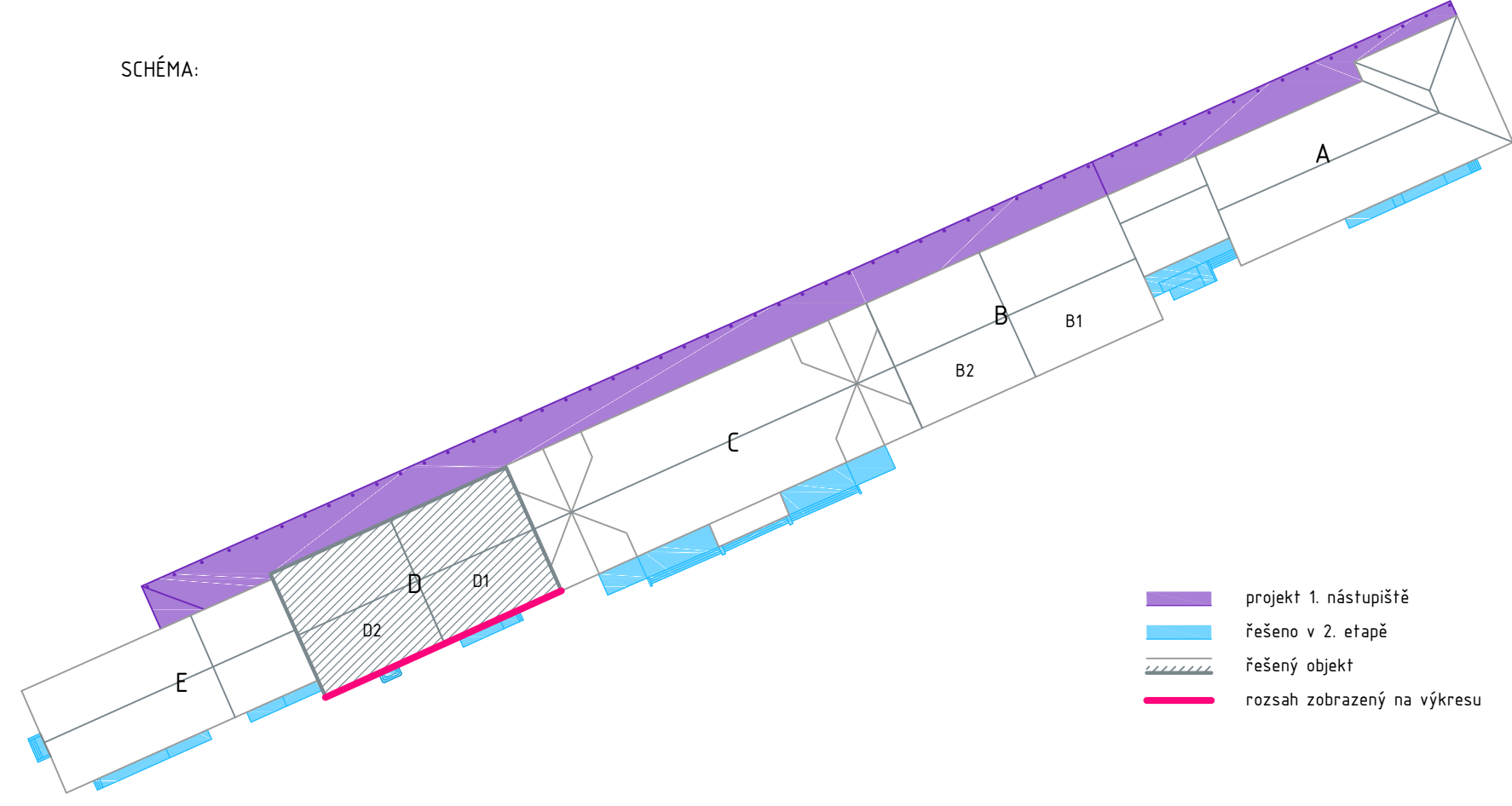


SCHEMA:



LEGENDA:

- stávající konstrukce
- odstraňované konstrukce
- repasované konstrukce
- projekt 1 nástupišť od firmy PROGI
- police prvku je převzata z projektu 1 nástupišť od firmy PROGI, tyto prvky jsou podrobně popsány v pohledech
- odstraňování stávající vyzdívk
- odstraňování komínové hlavy nad střešní rovinou
- řešeno v 2. etapě

LEGENDA PRVKŮ:

- Knihy exteriérových skladeb - povrchové úpravy střeš, 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 klempířských prvků, viz. dokumentace podrobnosti
- Knihy zámečnických 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.
- Nevztáhněte tento výkres a neodmítajte z výkresu.
- V případě zjištění rozporů mezi nalezenými skutečnými stavby a dokumentací je nutné neprodávě 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 vyzkouškovány a odsouhlaseny zástupci investora, projektanta a zástupci památkové péče.
- Veškeré sejmuté prvky budou pod dohledem zástupce 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 odstředěním objektu pořízena fotodokumentace a prvek bude deponován pod dohledem dodavatele stavebních prací.
- Veškeré rozměry je třeba ověřit na místě a případně upravit.
- Odstraňované elektroinstalace, krabice budou demontovány a jejich pozice bude zakryta vápennou maltou a barevně bude s celou s plochou fasády. Funkční či zachované krabice budou zkontrolovány, poškozené budou nahrazeny a všechny prvky budou opatřeny nářadem se stejným barevným odstínem jako barevnost fasády.
- Odstraňované nevhodné prvky budou popsány ve výkresu fasád.
- Odstraňované klempířské prvky budou odstraněny v celém rozsahu stavby. Tyto prvky nemají inventarizační číslo.
- Stávající kamery musí být po celou dobu výstavby v provozu. Během stavby musí být ochráněny 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 portiku včetně kamenných sloupů jsou zahrnuty do 1. etapy, ale zadizhováno plocha náleží do 2. etapy.
- 3) V našem projektu je vyznačen návrhový projekt 1. nástupišť od firmy PROGI. Projekt od firmy PROGI byl zpracován pro celou 1. nástupišť včetně záslah, na vnějším (již) řešené budovy. Ze zmíněného projektu budou přepracovány tyto části - barevnost fasády, výplně otvorů okna a dveře, klempířské prvky a mříže.

Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
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	
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: patrik.bubinek@digitry.cz	
Zhotovitel objektu:		DigiTry Art Technologies s.r.o.	
Adresa:		Davidkova 675/76, 182 00 Praha 8	
Kontakt:		T: +420 724 444 999 E: patrik.bubinek@digitry.cz	
Hlavní projektant (HIP):		Specialista:	Odpovědný projektant:
Ing. Jan Polívka		Ing. Jan Polívka	Ing. Jan Polívka
Zpracovatel:		Ing. arch. Marie Permanová, Ing. arch. Marie Křížová	
Název stavby/akce:		Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Teplice v Cechách 1.etapa - obálka budovy	
Název části:		Pozemní stavební objekt výpravní budova a budov zastávek	
Název objektu:		Výpravní budova Teplice v Cechách - architektonicko-stavební řešení	
Název přílohy:		Pohled jižní část D	
Název dílčí části přílohy:		bourací stav	
Kraj:		Katastrální území:	TUOU:
Ústecký		Teplice [766003]	0591 F3
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování:	Formát:
PDPS		06.2021	14 x A4
Měřítko:		1:50	
Číslo přílohy:		2.2.01	
Paré:			
Stupeň dokumentace:		Stupeň dokumentace:	
3 8 1 2 1 2 0 1 1 0 1 9		3 8 1 2 1 2 0 1 1 0 1 9	