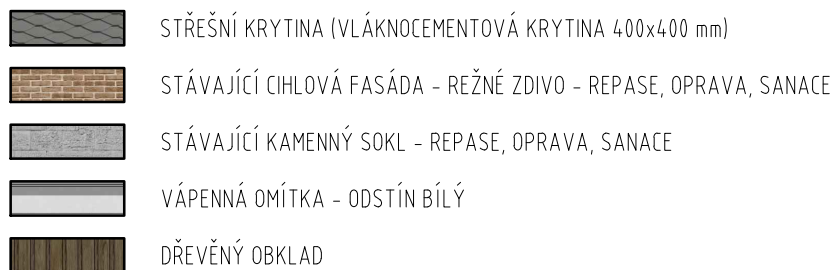


## 1:100



OBEČNÉ POZNÁMKY:

- TATO DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁVÁNA V ROZSAHU PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACE PRO ZADÁNÍ STAVBY (VĚŘEJNÉ KAZÁZKY) A NENAHRADZUJE DODAVATELSKOU DOKUMENTACI.
- V PŘÍPADĚ ROZPORU MEZI STAVEBNÍ ČÁSTÍ A PROJEKTEM PROFESÍ MÁ PŘEDNOST STAVEBNÍ ČÁST, V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ JE NUTNÉ KONTAKTOVAT GP.
- VEŠKERÉ BAREVNÉ A MATERIÁLOVÉ ŘEŠENÍ (BARVY PODLAH, OBKLADY, DLAŽBY, OMÍTKY) PODLÉHAJÍ SCHVÁLENÍ ARCHITEKTA A GP
- V PRŮBĚHU STAVBY BUDOU PROVÁDĚNY ŘÁDNÉ KONTROLY ZAKRÝVANÝCH ČÁSTÍ, ZÁZNAM BUDE PROVEDEN DO STAVEBNÍHO DENÍKU.
- ROVINNOST POVRCHŮ VŠECH KONSTRUKCÍ BUDE V SOULADU S TECHNOLOGICKÝM PŘEDPISEM VÝROBCŮ.
- UMÍSTĚNÍ REVIZNÍCH DVÍŘEK VE STĚNÁCH KOORDINOVAT SE SPÁROŘEZY.
- POŽÁRNÍ ODOLNOSTI KONSTRUKCÍ A POŽÁRNÍCH UZÁVĚRŮ DLE POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ.
- KLEMPÍŘSKÉ PRÁCE - PROVEDENÍ DLE ČSN 73 3610.

1:100



NAVRHOVANÁ OPATŘENÍ:

- OBNOVA KAMENNÉHO SOKLU: VYČISTĚNÍ, PŘEBROUŠENÍ, ZATMELENÍ, DOPLNĚNÍ CHYBĚJÍCÍCH ČÁSTÍ, HYDROFOBIZACE,...
- OBNOVA KAMENNÝCH ŠAMBRÁN OKEN: VYČISTĚNÍ, PŘEBROUŠENÍ, ZATMELENÍ, DOPLNĚNÍ CHYBĚJÍCÍCH ČÁSTÍ, HYDROFOBIZACE,...
- OBNOVA KAMENNÝCH NÁROŽÍ: VYČISTĚNÍ, PŘEBROUŠENÍ, ZATMELENÍ, DOPLNĚNÍ CHYBĚJÍCÍCH ČÁSTÍ, HYDROFOBIZACE,...
- ZATEPLENÍ VNĚJŠÍHO OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ TEPELNĚ IZOLAČNÍ OMÍTKOU. ODSŮSTIN BUDE PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY ZATHEPULASEN ARCHITEKTEM PODLE PŘEDLOŽENÉHO VZORKU.
- OBNOVA CHLEBNÝCH KLENEB NAD OTVORY: VYČISTĚNÍ (PŘÍP. DOPLNĚNÍ) A VYSPÁROVÁNÍ
- OBNOVA ŘÍMSY MEZIPATRA A HORNÍHO PATRA
- DŘEVĚNÉ OBLOŽENÍ VE ŠTÍTECH FÁSADY JE NAVRŽENO NOVĚ V ODSŮSTINU, KTERÝ BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM.
- ZÁMEČNICKÉ PRVKY V BARVĚ ANTRACITOVÉ ŠEDĚ.
- KLEMPÍRSKÉ PRVKY V BARVĚ ANTRACITOVÉ ŠEDĚ.
- CHYBĚJÍCÍ ČÁST KÓMNŮVÉ HLAVY VYZDÍT A STÁVAJÍCÍ KÓMNŮVÉ HLAVY VYČISTIT, VYSPÁROVAT A DOPLNIT CHYBĚJÍCÍCH ČÁSTÍ,...
- PŘESAHUJÍCÍ KROKVE BUDOU OBROUŠENY, NAIMPEGNOVÁNY A OPATŘENY FINÁLNÍM NÁTĚREM V ODSŮSTINU, KTERÝ BUDE ODSOUHLASEN ARCHITEKTEM.
- ZÁMEČNICKÉ PRVKY V BARVĚ ANTRACITOVÉ ŠEDĚ

<div>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</div> <div></div>			
Jiná ověření:			Paré:
Orientační schéma:			Razítko oprávněné osoby:
			Podpis: Datum:
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
01	06/2022	Odstranění vnitřního zateplení obvodových stěn	Ing. Vojtěch Hejl
02	01/2023	Snížení nákladů na realizaci - zjednodušení konstrukčních a materiálových řešení	Ing. Vojtěch Hejl
<div>Stavebník/Investor: <b>Správa železnic, státní organizace</b></div> <div>Adresa: <b>Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</b></div> <div>Zástupce investora: <b>Stavební správa západ</b></div> <div>Adresa: <b>Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9</b></div> <div><div><b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b></div></div>			
Zhotovitel díla:	<b>APRIS 3MP s.r.o.</b>		
Adresa:	Baarova 231/36, 140 00 Praha 4		
Kontakt:	T: +420 261 260 358 E: <a href="mailto:apris@apris.cz">apris@apris.cz</a>		
	<div><div><b>APRIS</b></div><div><b>3MP</b></div></div>		
Zhotovitel objektu:	<b>APRIS 3MP s.r.o.</b>		
Adresa:	Baarova 231/36, 140 00 Praha 4		
Kontakt:	T: +420 261 260 358 E: <a href="mailto:apris@apris.cz">apris@apris.cz</a>		
	<div><div><b>APRIS</b></div><div><b>3MP</b></div></div>		
Hlavní projektant (HIP): Ing. Vojtěch Hejl		Specialista: -	
Název stavby/akce:	<b>REKONSTRUKCE VÝPRAVNÍ BUDOVY ŽST ČÁSLAV</b>		Označení investora: 5631900086
			Označení zhotovitele: 2021026
Název části:	Pozemní objekty výpravních budov a budov zastávek		Označení části: D.2.2.1
Název objektu/díle části:	<b>Výpravní budova ŽST Čáslav</b>		Označení objektu/komplexu: <b>SO 04-71-01.01</b>
Název přílohy:	Architektonicko-stavební řešení		Číslo přílohy: <b>2. 408</b>
Název díle části přílohy:	Pohled jihovýchodní - návrh		
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: 1:100	Stupeň dokumentace:
Ing. arch. M. Tylšová	Ing. Pavlína Svatošová	Formáty: 3xA4	<b>PDPS</b>
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	<b>Smluvní datum zpracování:</b>
Středočeský	Čáslav	1201X1	<b>28.2.2023</b>
<div>Označení investora: 5 6 3 1 9 0 0 0 8 6 - Stupeň dokumentace: Část: P D P S - D 2 2 0 1 - Objekt: S 0 0 0 4 7 1 0 1 - 0 1 - Příloha: 2 - 4 0 8 - Revize: 0 0 2</div>			