



SCHÉMA:

LEGENDA:

- stávající konstrukce – zaměřeno  
— stávající konstrukce – předpoklad  
— nově konstrukce – předpoklad
- VŠEOBECNÉ POZNÁMKY:**
- nedílnou součástí je technická zpráva
  - dokumentace je vyhotovena dle platných ČSN a předpisů souvisejících v rozsahu dokumentace pro stavební povolení
  - dokumentace slouží výhradně pro stavební řízení, v žádném případě podle ní nelze provádět stavbu
  - veškeré údaje, které nejsou řešeny v rámci PD budou řešeny v dalších stupních projektové dokumentace – DPS
  - všechny materiály a bary budou vysocehodnoty a odsouhlaseny zástupci investora, projektanta a zástupci památkové péče
  - všechny rozměry budou ověřeny na stavbě
  - veškeré nesrovnalosti konzultujte s projektantem
  - u demontovaných prvků bude pro odstranění provedena fotodokumentace
  - při nových stavebních konstrukcích nezahrnují flauky povrchových úprav
  - nově navrhované prvky a architektonické detaily budou provedeny v dalším stupni projektové dokumentace – DPS

VŠEOBECNÉ POZNÁMKY:

- nedlnost součástí je technická zpráva
- dokumentace je vyhotovena dle platných ČSN a předpisů souvisejících v rozsahu dokumentace pro stavební povolení
- dokumentace slouží výhradně pro stavební řízení, v žádném případě nesto je nelze provádět stavbu
- všechny části dokumentace v rámci PD budou řádně v dalším stupni projektové dokumentace - DPS
- všechny materiály a bary budou vytvořeny a odsouhlaseny zápisem investora, projektanta a žadatele o stavební povolení
- všechny rozměry budou ověřeny na stavbě
- veškeré nesrovnalosti konzultuje s projektantem
- u demontovaných prvků bude pro odstranění provedena fotodokumentace
- kdy nových stavebních konstrukcí nezahrnuje hloubky poruchových úprav
- nově navrhované prvky a architektonické detaily budou provedeny v dalším stupni projektové dokumentace - DPS

EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava		Ministerstvo dopravy <b>Státní fond dopravní infrastruktury</b>	
Orientační schéma:		Razisko oprávněné osobou:	
		06.2021	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontrolovali:
001	06.2021	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Jan Polívka
Stavěbník/Investor: Adresa:		<b>Správa železnic, státní organizace</b> Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora: Adresa:		Oblastní ředitelství Ústí nad Labem Železničská 1386/31, 400 03 Ústí nad Labem	
Zhotovitel stavby: Adresa: Kontakt:		Společník: <b>AFRY CZ s.r.o.</b> Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4 - Michle	
Zhotovitel objektu: Adresa: Kontakt:			
Hlavní projektant (HIP): Ing. Jan Polívka		Odpovědný projektant: Ing. Jan Polívka	
Specialista: Ing. Jan Polívka		Zpracovatel: Ing. Jan Polívka	
Název stavby/akce:	<b>Rekonstrukce výpravní budovy          v žst. Teplice v Čechách          1.etapa - obálka budovy</b>		Označení (S-Akce): S631700109
Název části:	Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek		Označení železnižské: 2021-001
Název objektu:	<b>Výpravní budova Teplice v Čechách          - architektonicko-stavební řešení</b>		Označení části: D.2.2.1.01 Označení objektu/komplexu: <b>SO 28-71-28.01</b>
Název přílohy:	Půdorys krovu část B2 nádvorný stav		Číslo přílohy: <b>2. 123</b>
Název dílčí části přílohy:	Katastrální území: Teplice [766003]		Paré:
Kraj:	TUDU: 0591 F3		
Ústecký			
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:
PDPS	06.2021	8 x A4	1:50
Strana: 1 z 1			