



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



Orientační schéma:




Razítko oprávněné osoby:

06.2021

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
O01	06.2021	Definitivní odevzdání dokumentace	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:	Železničářská 1386/31, 400 03 Ústí nad Labem	

Zhotovitel stavby:	Vedoucí společník: DigiTry Art Technologies s.r.o. Davídkova 675/76, 182 00 Praha 8 T: +420 724 444 999 E: patrik.babinek@digitry.cz		Společník: AFRY CZ s.r.o. Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4 - Michle	
Adresa: Kontakt:				
Zhotovitel objektu:	DigiTry Art Technologies s.r.o.			
Adresa: Kontakt:	Davídkova 675/76, 182 00 Praha 8 T: +420 724 444 999 E: patrik.babinek@digitry.cz			
Hlavní projektant (HIP): Ing. Jan Polívka	Specialista: Ing. Jan Polívka	Odpovědný projektant: Ing. Jan Polívka	Zpracovatel:	

Název stavby/akce:	Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Teplice v Čechách 1.etapa - obálka budovy		Označení (S-kód): S631700109
			Označení zhotovitele: 2021-001
Název části:	Pozemní stavební objekty výpravních budov a budov zastávek		Označení části: D.2.2.1.01
Název objektu:	Výpravní budova Teplice v Čechách - architektonicko-stavební řešení		Označení objektu/komplexu: SO 28-71-28.01
Název přílohy:	Kniha truhlářských prvků		Číslo přílohy: 2. 407
Název dílčí části přílohy:			Paré:
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	
Ústecký	Teplice [766003]	0591 F3	
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:
PDPS	06.2021		-

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:
S 6 3 1 7 0 0 1 0 9	- P D P S	D 2 2 1 0 1	- S 0 2 8 7 1 2 8	- 0 1	- 2 - 4 0 7	- 0 0 1

KNIHA TRUHLÁŘSKÝCH PRVKŮ

Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Teplice v Čechách

OBSAH:

- 1. POZNÁMKY A TECHNOLOGICKÉ PŘEDPISY
- 2. neobsazeno
- 3. TABULKA TRUHLÁŘSKÝCH PRVKŮ

POZNÁMKY:

- 1) Tato dokumentace není výrobní dílenskou dokumentací. Výrobní dílenskou dokumentaci je dodavatel povinen zhotovit a předložit investorovi, autorskému doзору a zástupci památkové péče k odsouhlasení před zahájením výroby.
- 2) Před jejím zhotovením je nutné veškeré rozměry prvků a souvisejících konstrukcí ověřit přímo na místě.
- 3) Barevné provedení bude vycházet z restaurátorského průzkumu od p. Fořtíkové a bude odsouhlaseno investorem, autorským dozorem a zástupci památkové péče.
- 4) Dodavatelská a výrobní dokumentace veškerých prvků musí být předložena investorovi, autorskému doзору a zástupci památkové péče ke schválení.
- 5) Výrobky budou dodány v kompletním provedení. Rozkreslení v obrazové příloze je pouze schématické.
- 6) Před zadáním do výroby dojde k odsouhlasení všech údajů včetně kontroly velikosti rozměrů vzhledem k rozměrům stavebního otvoru.
- 7) Prvky, které budou ponechány na svém místě, je nutné v průběhu stavby odpovídajícím způsobem chránit. Dodavatel musí zabránit jejich poškození vlivem stavby v celém jejím průběhu. Prvek bude odpovídajícím způsobem chráněn tak, aby nedošlo k jeho poškození.
- 8) Prvky budou skladovány v prostoru s nízkou prašností a vlhkostí do 6% ve svislé nebo mírně šikmé poloze na rovných podložkách z měkkého dřeva nebo plastu. Prvky budou od sebe odděleny podložkou z pružného materiálu.

BAREVNOST:

- 1) Truhlářské prvky budou provedeny v barvě tmavě hnědé fládrování.

VYSVĚTLIVKY K ČÍSLOVÁNÍ PRVKŮ:

A1-T.P-01.1

A – objekt

1 – podlaží

T – typ prvku

P – technologický předpis

01 – číslo skupiny

1 – pořadové číslo prvku v rámci skupiny

TATO DOKUMENTACE NENÍ VÝROBNÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ. VÝROBNÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI JE DODAVATEL STAVBY POVINEN ZHOTOVIT A PŘEDLOŽIT INVESTOROVÍ A AUTORSKÉMU DOZORU K ODSOUHLASENÍ PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY. PŘED JEJÍM ZHOTOVENÍM JE NUTNÉ VEŠKERÉ ROZMĚRY PRVKŮ A SOUVISEJÍCÍCH KONSTRUKCÍ OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ.

TECHNOLOGICKÉ PŘEDPISY:

NOVOTVAR (N):

- 1) Jedná se o nový prvek, který bude popsán v tabulce prvků.

ODSTRANĚNÍ (B):

- 1) Odstraňovaný prvek může být bez náhrady odstraněn nebo může sloužit jako vzorový prvek pro vytvoření repliky. Odstraňovaný prvek podle kterého bude vytvořena replika musí být pečlivě oměřen a zdokumentován.
- 2) Prvek, který nebude potřebný pro vytvoření repliky bude demontován a bez náhrady odstraněn. Dodavatel zajistí jeho přepravu a likvidaci.

REPASE (R):

- 1) Prvek bude demontován a opraven v dílně mimo stavbu.
- 2) Části prvků, které budou ponechány na místě je nutné v průběhu stavby odpovídajícím způsobem chránit.
- 3) Dodavatel musí zabránit jejich poškození vlivem stavby v celém jejím průběhu. Prvek bude ochráněn odpovídajícím způsobem.
- 4) Repasí je myšleno navrácení prvku do původního vzhledu z doby jeho vzniku, pokud se bude něco lišit bude v tabulce výslovně napsáno.
- 5) Repasování bude vždy podléhat odbornému dohledu restaurátora, třebaže bude prováděno řemeslně.

REPLIKA (P):

- 1) Původní dochovaný prvek bude šetrně demontován tak, aby nedošlo k poškození souvisejících stavebních konstrukcí. Prvek bude pečlivě oměřen a zdokumentován.
- 2) V dílně bude provedena tvarově a materiálově identická replika, která bude po transferu na stavbu osazena na původní nebo jiné místo. Pokud se bude něco lišit bude v tabulce výslovně napsáno.

ID PRVKU	ID PRVKU	NÁZEV	NÁVRH	OBJEKT	PODLAŽÍ	ROZMĚRY (mm)	NÁVRHOVÝ POPIS	POZNÁMKY
E1-T.B-01.1	1.NP.T.01	Dřevěné zádveří	odstranění	E	1.NP	d. 3700 x š. 2100 x v. 2880 mm, tl. 120 mm	-	prvek je podrobně popsán v inventarizaci v části D.2.2.1.01-427