

Technical drawing of a horizontal section of a cable-stayed bridge deck. The drawing shows a cross-section of the deck with a central box girder and two side girders. The central girder is labeled 'KY86' and has a width of 14/150. The side girders are also labeled 'KY86' and have a width of 12/150. The drawing includes various dimensions and labels for the different parts of the deck, including the top and bottom flanges, the web, and the stiffeners. The drawing is oriented horizontally and shows the deck from a side-on perspective.

Průměr tyče [mm]	Celková délka [m]	Hmotnost (kg)
8	7,89	4,05 kg
10	19,57	14,58 kg
12	3051,46	3521,87 kg
14	2246,52	3529,14 kg
16	1847,41	3790,58 kg
20	774,69	2483,64 kg
Celkový součet:	7946,53	13344,16 kg

Výkaz výztuže sítě - b-15					
Typ	d1	l1	d2	l2	Hmotnost
KY86	Ø8	150	Ø8	150	3450,72 kg
Celkový součet:					3450,72 kg

BETON
ČSN EN 206+A1; ČSN EN 1992-1-1

- STĚNY A STŘOP - $C25/30$ – X_{C1} , $C_{i,0.2}$ – d_{max} 22 mm

- TŘÍDA POHLEDYVOSTI - zakryté konstrukce - PE1 podle Přílohy 4 TKP 18
nezakryté konstrukce - PE2 podle Přílohy 4 TKP 18
s doplňkovou specifikací podle TP ČBS 03 (Tab. 1)

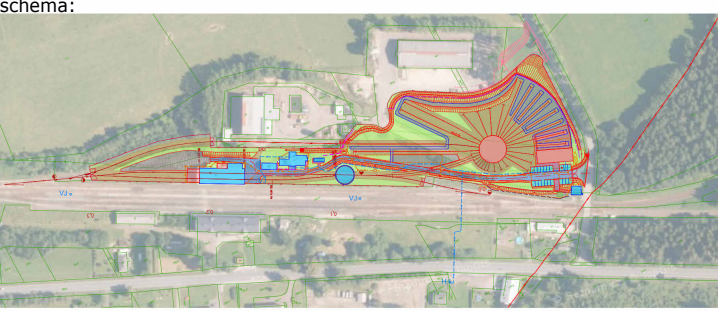
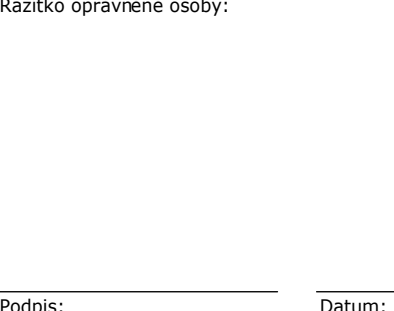


- Zkosení pohledových hran- trojhranná lišta D20

YVŮZTU: B050B

KRYTÍ: STĚNY A STŘOP - C_{min} / C_{max} = 20 / 25 mm

POZN.: PŘED VÝROBOU VŮZTUJE NUTNO OVERTĚŘIT AKUÁLNÍ POLOHY
PROSTUPOVÝCH A DŘEVĚNÝCH PRŮPRAVOK
DÍVO P10 NA TENKOVÝCH SYSTÉMECHOM MALTU M10

[illegible]

Jiná ověření:		Pard:	
Orientační schéma: <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;">  </div>		Raziko oprávněné osoby: <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;">  </div>	
Revize:	Datum:	Popis:	Podpis:
			Kontroloval:
Stavebník / investor: Adresa: Zástupce investora: Adresa:		Pardubický kraj Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice T: +420 466 055 111 E: info@prodin.cz	
Zhotovitel díla: Adresa: Kontakt: Zhotovitel části / objektu: Adresa: Kontakt:		Prodin a.s. K Vápence 2745, Pardubice 530 02 T: +420 466 055 111 E: info@prodin.cz Prodin a.s. K Vápence 2745, Pardubice 530 02 T: +420 466 055 111 E: info@prodin.cz	
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Petr Pichal	Specialista: Ing. Tomáš Král
Název stavby / akce: Adresa stavby: Název části: Název objektu / dílčí části:		<div style="text-align: center;">  PRODIN SKUPINA VENTIO </div> <div style="text-align: center;">  PRODIN SKUPINA VENTIO </div> <div style="text-align: center;"> Areál železničního depa v Dolní Lípce obec Dolní Lípka Stavebně konstrukční řešení S001 VSTUPNÍ OBJEKT </div>	
Název přílohy: Název dílčí části přílohy: Odpovědný projektant: Kraj: Pardubický		VÝTUŽ STROPU 3.NP Vykrusová část Zpracovatel přílohy: Kamil Dušek Katastrální území: Dolní Lípka	
Číslo přílohy: Stupeň dokumentace:		Číslo přílohy: Smluvní datum zpracování:	
Označení investora: Zakázka: Označení části: Označení objektu / komplexu:		OR-22-24401 31/22/242.208 SO 01-D.1.2 SO 01	
Smluvní číslo: Datum:		b-015 DPS 25.02.2024	