

◀ **Noutonice**

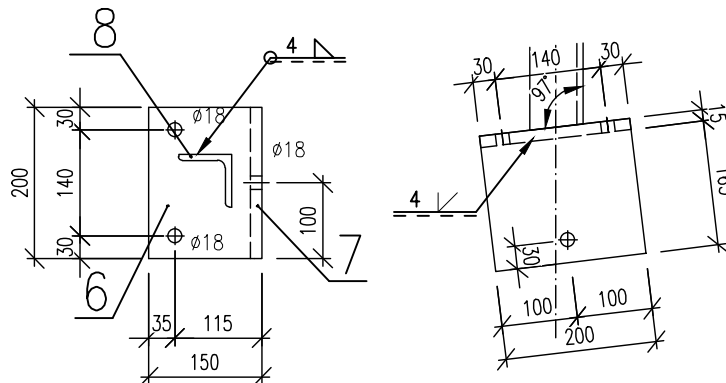
POZN: ZÁBRADLÍ NA LEVÉ ŘÍMSE NAOPAK

POZN: ZÁBRADLÍ NA LEVÉ ŘÍMSE NAOPAK

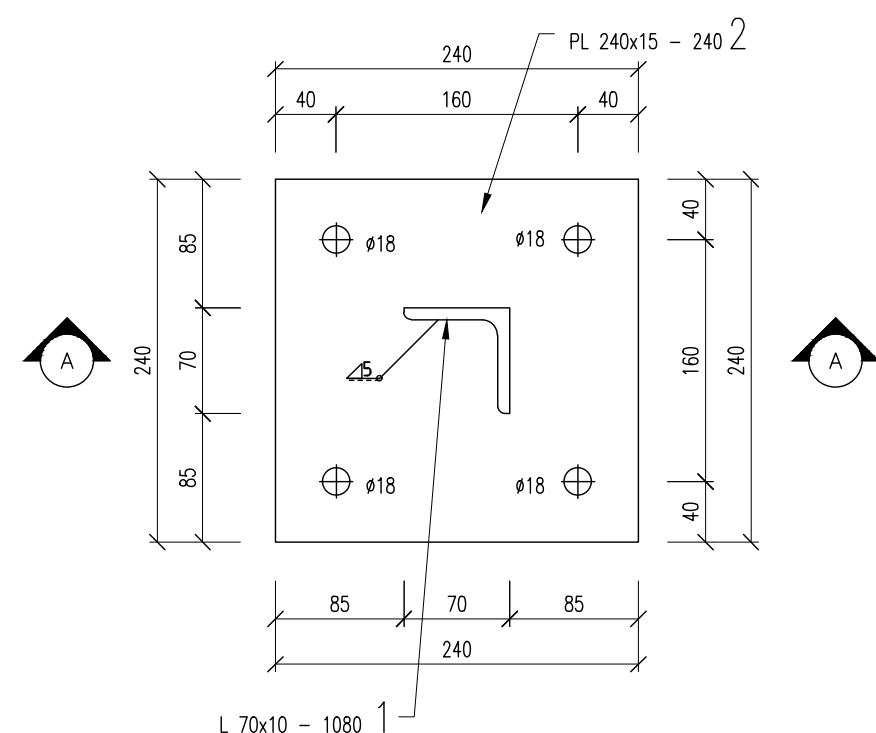
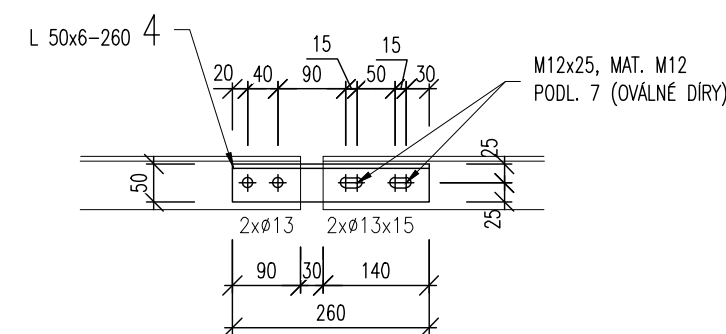


POZN: ZÁBRADLÍ NA LEVÉ ŘÍMSE N

POZN: ZÁBRADLÍ NA LEVÉ ŘÍMSE NAOPAK

[illegible]**ZÁBRADLÍ VPRAVO**[illegible]

PATNÍ DESKA - POLOŽKA Č. 2

**var.1**

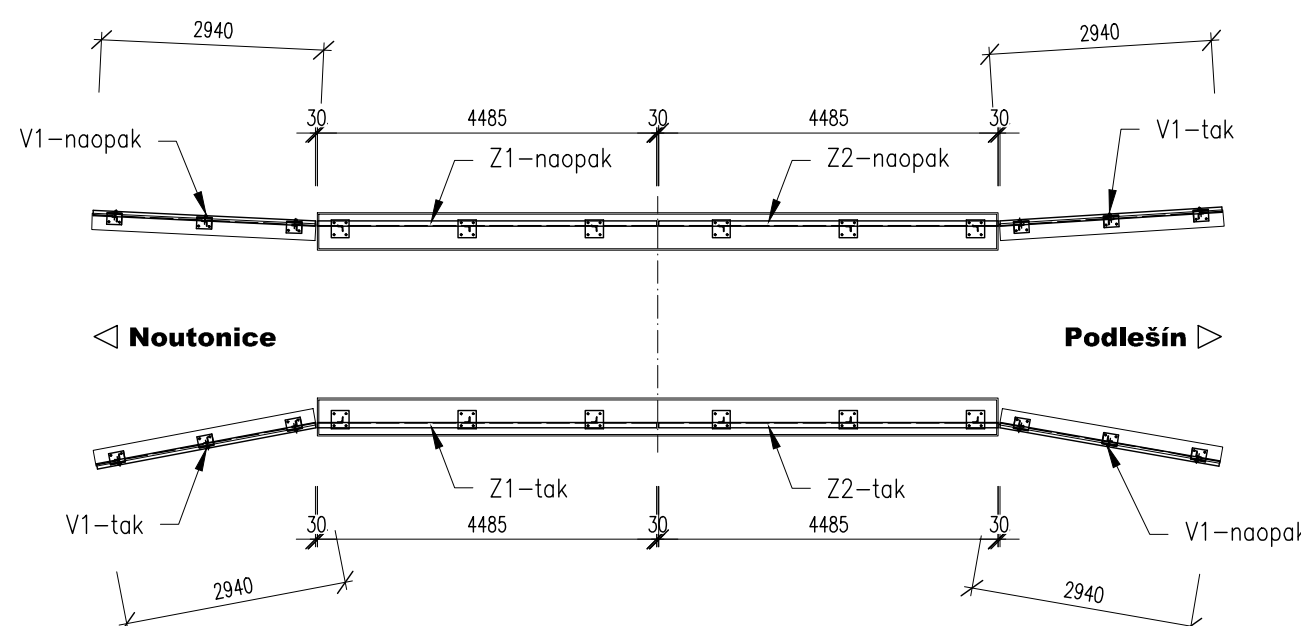
L 50x6-260 4

90 30 30 150 150

50 30 140 260

M12x25, MAT. M12
PODL. 7 (OVÁLNĚ DRŽY)

ZÁBRADLÍ



* UVEDENÉ HMOTNOSTI JSOU S PROŘEZY A BEZ SVARŮ

Poz.	Název – rozměr	Norma	Materiál	Hmotnost kusu		Celk.	Hmotnost celkem		Nůtěr. pl. kusu	Nůtěr. pl. celkem
				ks	kg		ks	kg		
8	L 70 x 6 – 2970	ČSN 42 5541	S235JR	12	19,0	12	228,0	0,802	9,624	
7	PL 15 – 180 – 200	ČSN 42 5310	S235JR	12	4,2	12	50,4	0,083	0,996	
6	PL 15 – 150 – 200	ČSN 42 5310	S235JR	12	3,5	12	42,0	0,071	0,852	
5	L 70 x 8 – 1082	ČSN 42 5541	S235JR	12	9,1	12	109,2	0,292	3,504	
4	L 50 x 6 – 260	ČSN 42 5541	S235JR	6	1,2	6	7,2	0,049	0,294	
3	L 70 x 6 – 4485	ČSN 42 5541	S235JR	12	28,7	12	344,4	1,211	14,532	
2	PL 15 – 240 – 240	ČSN 42 5310	S235JR	12	6,8	12	81,6	0,130	1,560	
1	L 70 x 8 – 1085	ČSN 42 5541	S235JR	12	9,1	12	109,2	0,293	3,516	

972.0

ZÁBRADLÍ

OCHRANNÝ NÁTĚROVÝ SYSTÉM DLE SŽDC S5/4 TAB. 4/1 - ONS 23
(ODVOZENO Z NÁTĚR. SYSTÉMU S4.23 DLE ISO 12944-5) NÁSLEDUJÍCÍ SKLADBY

- | | |
|---|-----------|
| * OČIŠTĚNÍ POVRCHU OTVÝSKÁMÍ Na 3 DLE ČSN ISO 8501-1,
DRSNOST Ra 12 µm A ODMÁSTĚNÍ | |
| * ZÁKLADNÍ NÁTĚR NA EPOXIDOVÉ BÁZI S VYSOKÝM OBSAHEM Zn | 1 x 80 µm |
| * MEZIVRSTVA NA EPOXIDOVÉ BÁZI | 2 x 80 µm |
| * VRCHNÍ NÁTĚR POLYURETANOVÝ | 1 x 80 µm |
| CELKOVÁ TL | 320 µm |

- ZÁBRADLI

- * DLE ČSN 73 2601 A TKP - PODRUŽNÉ NENOSNÉ ČÁSTI MOSTŮ
- VÝROBNÍ SKUPINA C
MATERIÁL - S 235 JR
DOKUMENT KONTROLY JAKOSTI MAT. - TYP 2.2

- SVA

- * STUPEŇ JAKOSTI SVARŮ C DLE ČSN EN ISO 5817
 - * VŠECHNY SVARY PŘIPOJOVANÝCH POLOŽEK PROVÉST UZAVŘENÉ PO OBVODĚ
 - * U VŠECH SVARŮ PROVÉST VIZUÁLNÍ KONTROLU DLE EN 970
 - * PŘÍPRAVA SVAROVÝCH HRAN VIZ TP ZHOTVITELE
- ŠROUBY

* KOTVENÍ ZÁBRADLÍ NA ŘÍMSÁCH
- NEREZOVÉ ZÁVITOVÉ TYČE M16 A2-50 DLE DIN 975
MATICE M16 DLE ČSN EN 24032 A2-50
PODLOŽKY DLE ČSN EN 1702 A2-50
DOKUMENT KONTROLY JAKOSTI MAT. - TYP 2.2

* VŠECHNY HRANY POLOŽEK ZAOBLIT R=2mm

- * ZÁBRADLÍ NA ŘÍMSÁCH OSADIT DLE ZÁBRADLÍ NA NK
- * KOTVENÍ JE REALIZOVÁNO VLEPENÍM DO DODATEČNĚ VRTANÝCH OTVORŮ V ŘÍMSĚ
- * PRO VÝROBU A MONTÁŽ BUDE ZPRACOVÁNA VD A ODSOUHLASENA OBJEDNATELEM A PROJEKTANTEM

S235 JR - VÝROBNÍ SKUPINA C

TÚ 0742 Středokluky - Podlešín
DÚ 04 Noutonice - Podlešín

03		
02		
01		
ZMĚNA	POPIS	DATUM



PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB CZ s.r.o.
Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, tel: +420 603 181 473, sir@sirivan.cz, www.sirivan.cz

IC: 259 62 914

Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o.
Oblastní ředitelství Praha

u

- kraj:
Středočeský
 ■ MÚ / OU:
Velké Přílepy
 ■ stupeň utajení:
bez utajení
 ■ datum:
10 / 2018
 ■ zakázkové číslo:
18097
 ■ stupeň PD:
PROJEKT

- odpovědný projektant stavby
Ing. Ivan Šír
- odpovědný projektant objektu
Ing. Jan Fiala
- vypracoval:
- kontroloval:
Ing. Ivan Šír
- změna číslo:
00
- měřítko:
1:50

przebieg: *fu*
dotyczy: *Fiala*

ZÁBRADLÍ

E.1.4.1.8