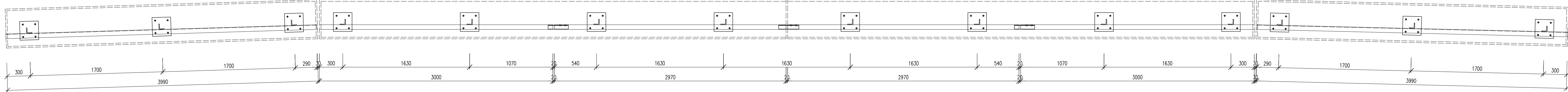
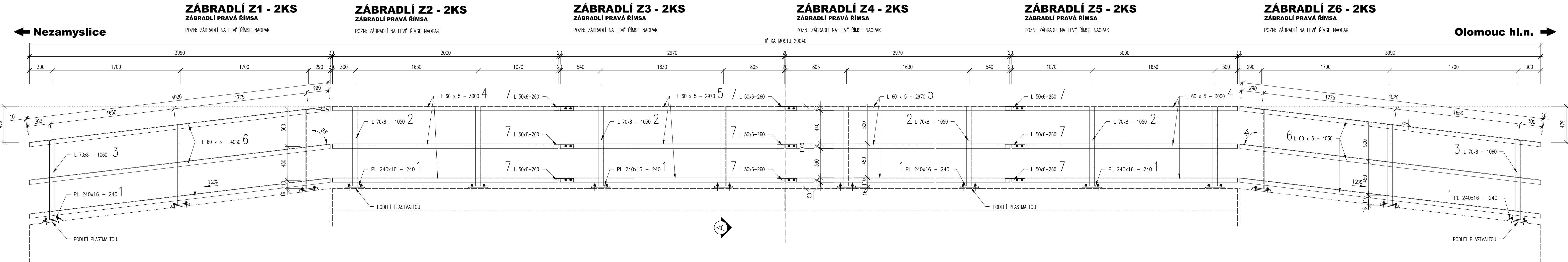
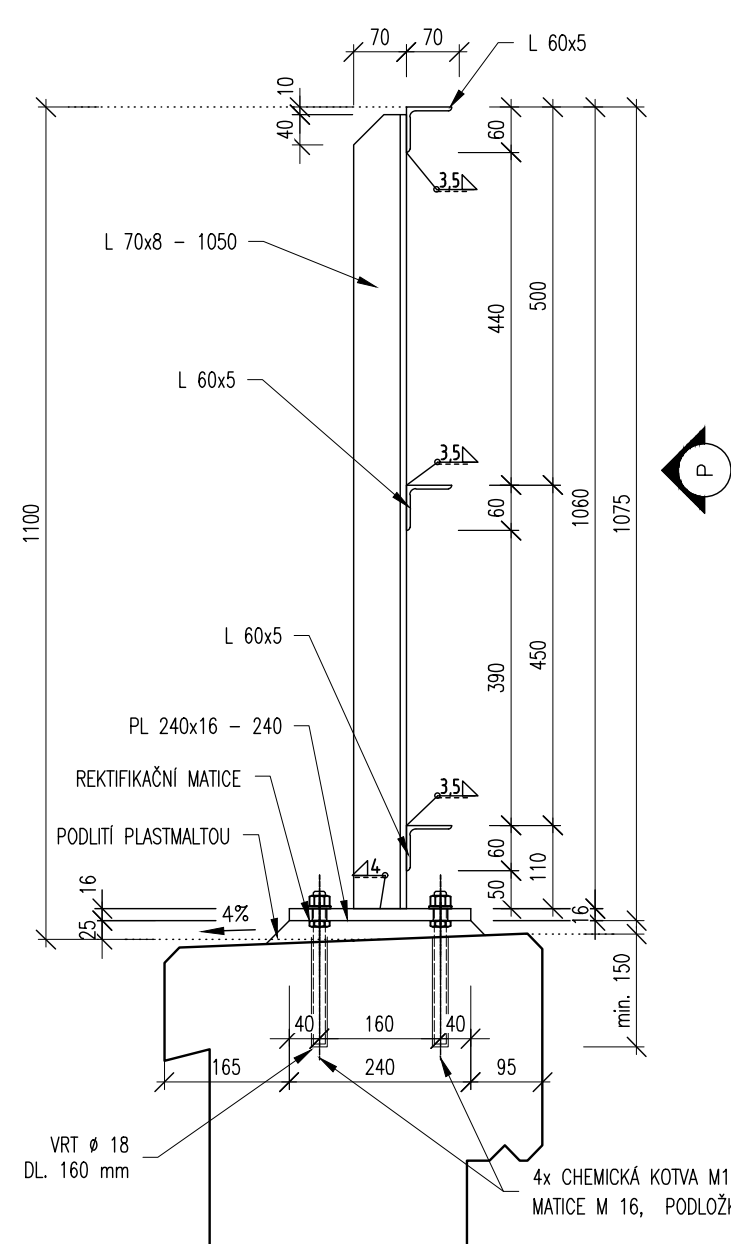
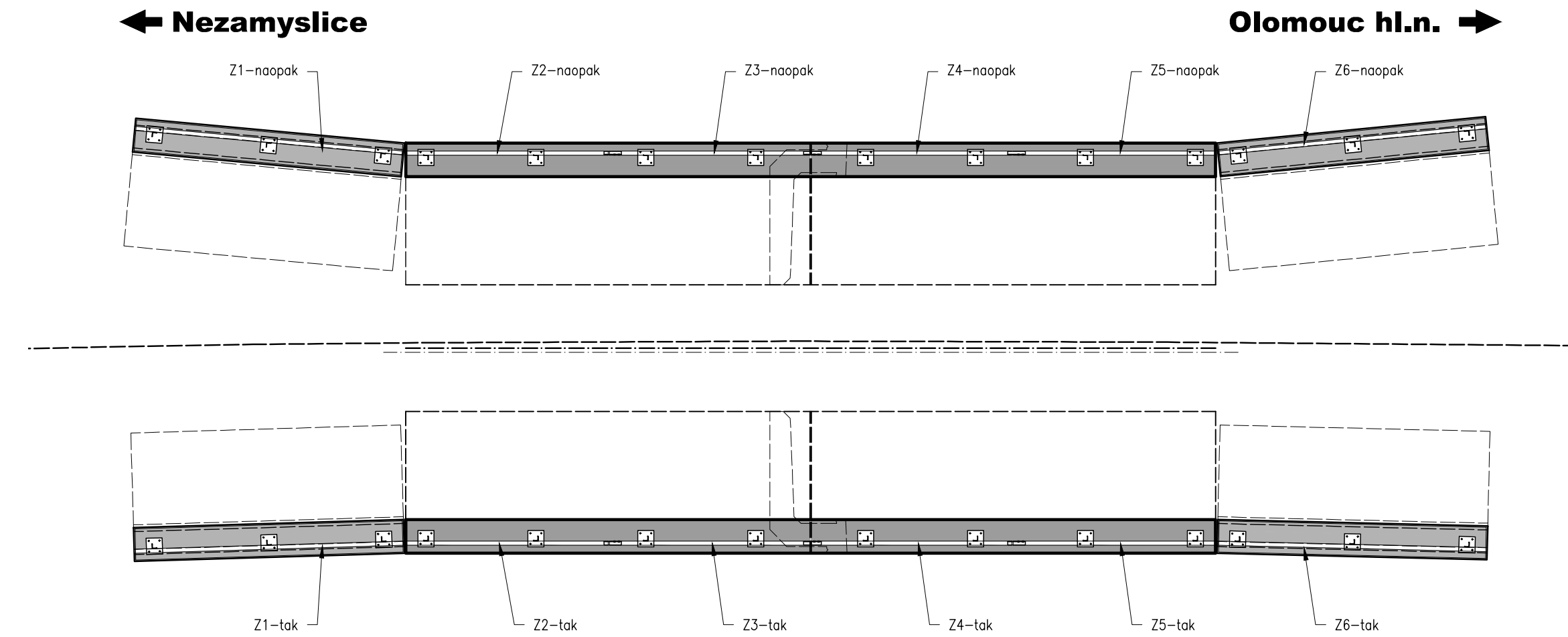


← Nezamyslice

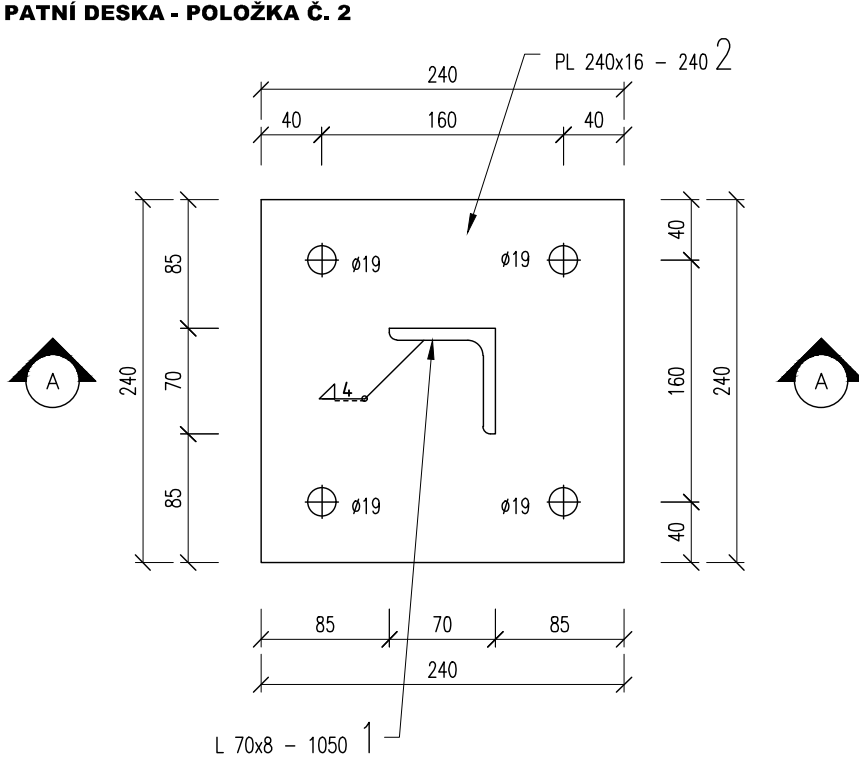


ZÁBRADL

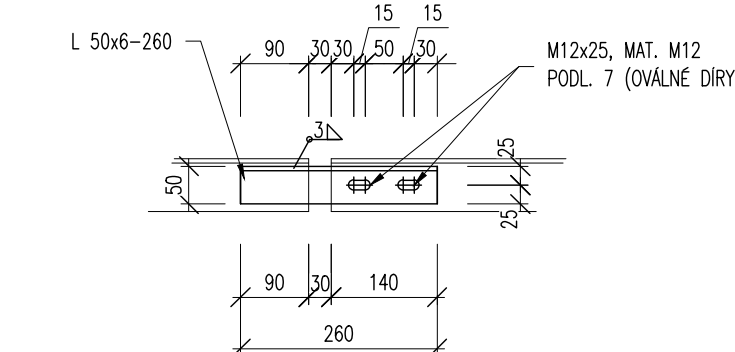
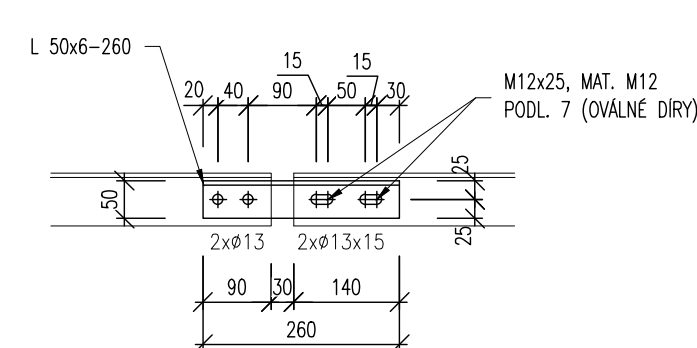
← **Nezamyslice**



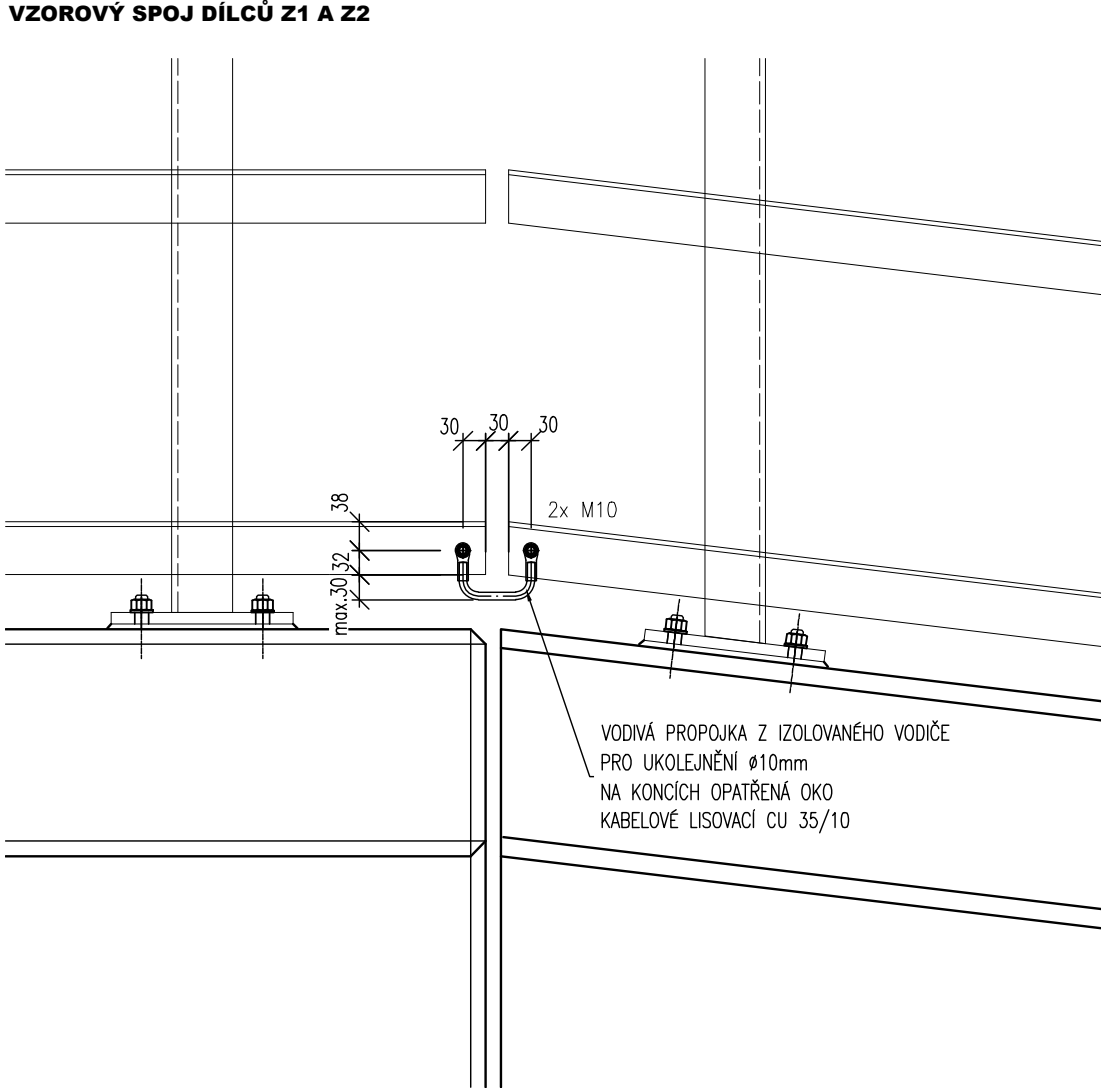
PATNÍ DESKA - POLOŽKA Č. 2



var.1



VZOROVÝ SPOJ DÍLCŮ Z1 A Z2



* UVEDENÉ HMOTNOSTI JSOU BEZ PROŘEZU A SVARŮ

| Poz. | Název – rozměr | Norma | Materiál | Hmotnost kusu | Celk. | Hmotnost celkem | Náhr. pl. kusu | Náhr. pl. celkem |
|------|-------------------|-------------|----------|------------------|-------|--------------------|-------------------|---------------------|
| | | | | ks | kg | ks | kg | m ² |
| 7 | L 50 x 6 – 260 | DIN 1028 | S235JR | 18 | 1,2 | 18 | 21,6 | 0,049 |
| 6 | L 60 x 5 – 4030 | DIN 1028 | S235JR | 12 | 15,3 | 12 | 183,6 | 0,927 |
| 5 | L 60 x 5 – 2970 | DIN 1028 | S235JR | 12 | 13,6 | 12 | 163,2 | 0,683 |
| 4 | L 60 x 5 – 3000 | DIN 1028 | S235JR | 12 | 13,7 | 12 | 164,4 | 0,690 |
| 3 | L 70 x 8 – 1060 | ČSN 42 5541 | S235JR | 12 | 8,8 | 12 | 105,6 | 0,286 |
| 2 | L 70 x 8 – 1050 | ČSN 42 5541 | S235JR | 16 | 8,8 | 16 | 140,8 | 0,284 |
| 1 | PL 16 – 240 x 240 | ČSN 42 5310 | S235JR | 28 | 7,2 | 28 | 201,6 | 0,131 |

CELKOVÁ HMOTNOST POLOŽEK V DÍLCI

982kd

PROTIKOROZNÍ OCHRANA

ZÁBRADLÍ
OCHRANNÝ NÁTĚROVÝ SYSTÉM DLE SŽ S 5/4 TAB. D/1 – ONS 23
PRO STUPEŇ KOROZE C3–C4 A DLE TAB. E/1 NÁSLEDUJÍCÍ SKLADBY

- | | | |
|---|----------------|--|
| * OČIŠTĚNÍ POVRCHU OTŘESKÁNÍM Na 2,5 DLE ČSN ISO 8501-1, | | |
| DRSNOST POVRCHU JEMNÁ DLE ČSN EN ISO 8503-2 (G) A ODMAŠTĚNÍ | | |
| * ZÁKLADNÍ NÁTĚR NA EPOXIDOVÉ BÁZI S VYSOKÝM OBSAHEM Zn | 1 x 80 μ m | |
| * MEZIVRSTVA NA EPOXIDOVÉ BÁZI | 2 x 80 μ m | |
| * VRCHNÍ NÁTĚR POLYURETANOVÝ | 1 x 80 μ m | |
| CELKOVÁ TL. | 320 μ m | |

ZÁBRADL

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

SPOJOVACÍ MATERIÁL

- SVARY
 - * STUPEŇ JAKOSTI SVARŮ C DLE ČSN EN ISO 5817
 - * VŠECHNY SVARY PŘÍPOJKAŮVY POLOŽEK PROVĚST UZAVŘENÉ PO OBVODE
 - * V VŠECH SVARŮ PROVĚST UZAVŘENOU KONTROLU DLE EN 970
 - * PŘÍPRAVA SVAROVÝCH HRAN VIZ TP ZHOTOVITELÉ
 - ŠROUBY
- KOTVENÍ ZABRÁDLA NA ŘÍMSÁCH
 - NEREZOVÉ ZÁVITOVÉ TYČE M16 A2-50 DLE DIN 975
 - MATICE M16 DLE ČSN EN 24032 A2-50
 - POOLŽKY DLE ČSN 02 1702 A2-50
- DOKUMENT KONTAKT JAKOSTI MAT. - TP 2.2

OSTATNI

- * VŠECHNY HRANY POLOŽEK ZAOLBIT R=2mm
- * ZABRADLÍ NA ŘÍMSÁCH OSADIT DLE ZABRADLÍ NA NK
- * KOTVENÍ JE REALIZOVÁNO VLEPENÍM DO DODATEČNĚ VRTANÝCH OTVORŮ V ŘÍMSĚ
- * PRO VÝROBU A MONTÁŽ BUDE ZPRACOVÁNA VD A ODSOULHASENA OBJEDNATELEM A PROJEKTANTEM

S235 JR - VÝROBNÍ SKUPINA C

| | | | |
|--|---|---|-------------------------------|
| Jiná ověření: | | Paré: | |
| Orientační schéma: | | Razítko oprávněné osoby: | |
| | | Podpis: | Datum: |
| Revize: 000 | Datum: 30.11.2024 | Popsis: Definitivní odevzdání dokumentace | Kontroloval: Ing. Ivan Šir |
| | | | |
| | | | |
| Stavebník/Investor: Adresa: Zástupce investora: Adresa: | Správa železnic, státní organizace Diázděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Oblasti ředitelství Ostrava Muglinovská 1038/S, 702 00 |  | SPRAVA ŽELEZNIC |
| Zhotovitel dila: | Ing. Ivan Šir, projektování dopravních staveb CZ s.r.o. Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové T: +420 603 181 473 E: sir@sir.cz |  | |
| Adresa: Kontakt: | Ing. Ivan Šir, projektování dopravních staveb CZ s.r.o. Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové T: +420 603 181 473 E: sir@sir.cz | | |
| Zhotovitel částí/projektů: | Ing. Ivan Šir, projektování dopravních staveb CZ s.r.o. Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové T: +420 603 181 473 E: sir@sir.cz | | |
| Hlavní projektant (HIP): | Ing. Jan Fiala | Specialista: - | |
| Název stavby/akce: | Prostá rekonstrukce v úseku Olomouc - Blatec - projekt mostních objektů | Označení investora: | |
| Název části: | Dokumentace objektů | Označení části: | 24SOM0007 |
| Název objektu/dílčí části: | Most v km 96,789 | Oznáčení objektu / Skupina objektů | D |
| Olomoucký | | řada | úsek |
| | | S002.5 | facen |
| Název přílohy: | Zábradlí | Dílčí část: | Typ: Číslo přílohy: |
| Název dílčí části přílohy: | | D_1 2 | 006 |
| Opodvědný projektant: | Zpracovatel přílohy: Ing. Petr Nevsálal | Mřížková: | 1:5,10,25,75 |
| Kraj: | Katastrální území: vz. textová část | TUDU: | 10 x A4 |
| Olomoucký | | 220114 | |
| Opodvědný investor: | Opodvědný dokumentace: (Jméno) | Opodvědný: | Typ: Příloha: Písemně: |
| (Předator pro další informace) | | | |