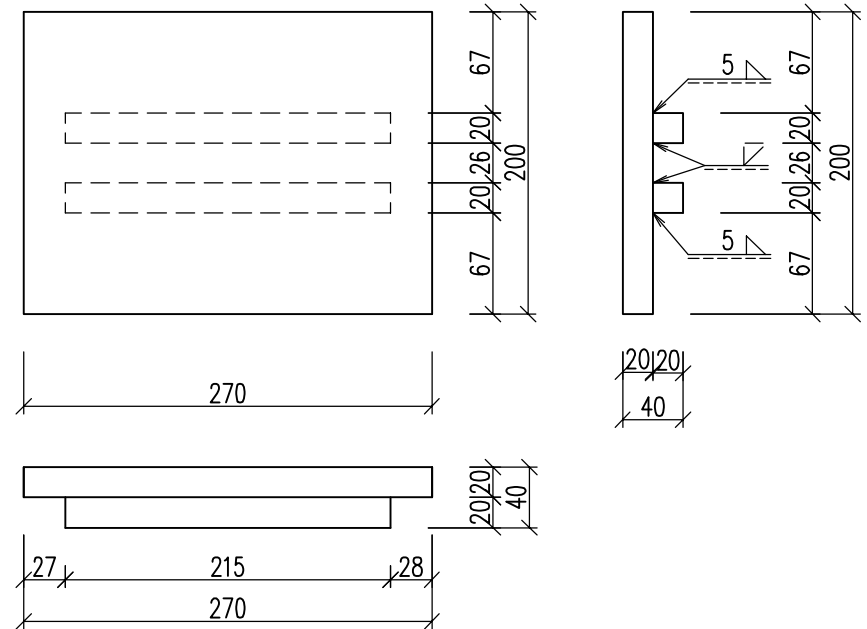
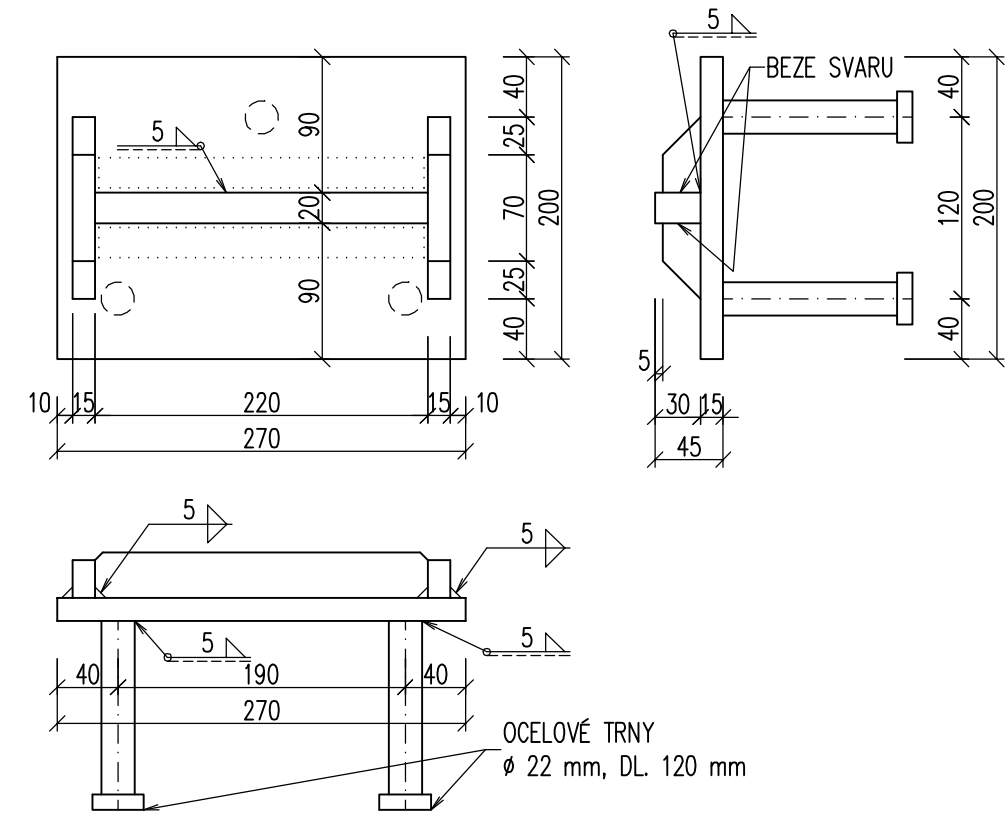


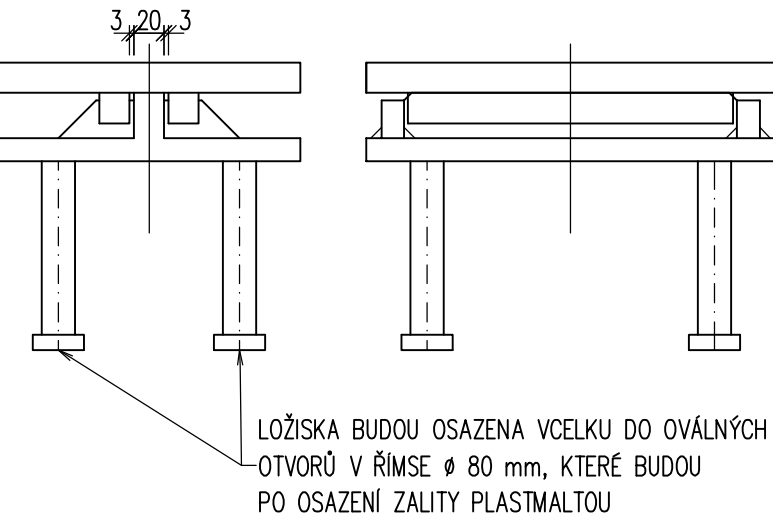
- HORNÍ LOŽISKOVÁ DESKA 01
- 1:5



- DOLNÍ LOŽISKOVÁ DESKA 01
- 1:5



- LOŽISKO 01 – SESTAVA
- 1:5



KONSTRUKČNÍ OCEL – NK S235 J2+N

POZNÁMKY:

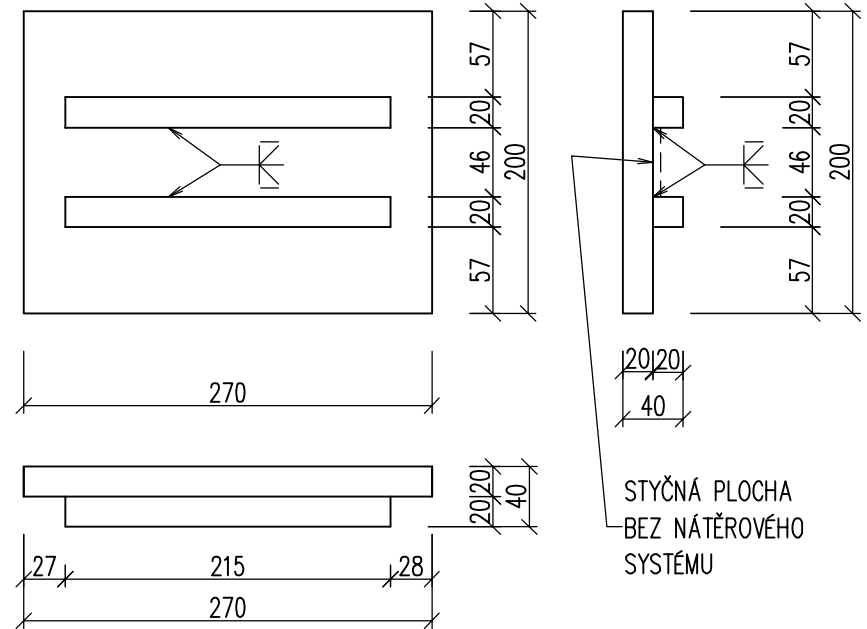
- 1. OK JE ZAŘAZENA DO SKUPINY Aa DLE ČSN 73 2601.
- 2. VEŠKERÉ PŘECHODY TLOUŠTĚK PLECHŮ BUDOU OPRACOVÁNY VE SKLONU 1:4.
- 3. V RÁMCI VOK BUDOU NOSNÍKY OPATŘENY ZÁVĚSNÝMI OKY DLE POŽADAVKŮ VÝROBCE OK.
- 4. ZÁVĚSNÁ OKA BUDOU PO MONTÁŽI UPÁLENA.
- 5. NA NÁBŘEŽNÍ ZDI BUDE OSAZENO LOŽISKO 01, NA PILÍŘI LOŽISKO 02.

PROTIKOROZNÍ OCHRANA:

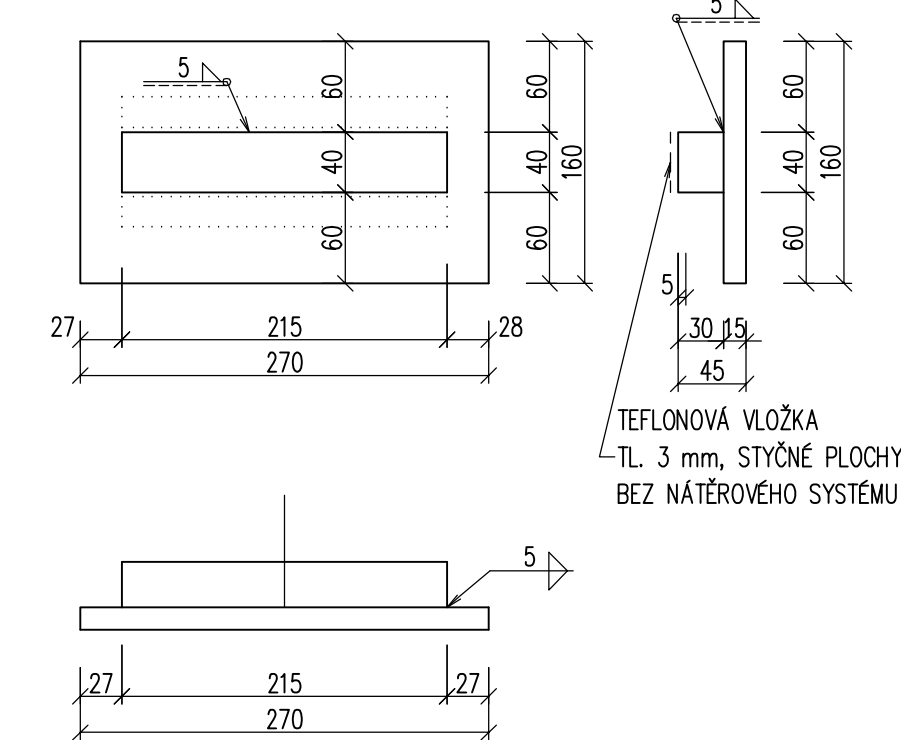
- PROTIKOROZNÍ OCHRANA OCELOVÉ KONSTRUKCE A ZÁBRADLÍ: IA (DLE TKP KAP.19 – MD),
 - OTRYSKÁNÍ NA STUPEŇ Sa 3, DRSNOST POVRCHU MEDIUM G DLE ISO 8503–1,
 - 1x ŽÁROVÝ NÁSTŘÍK Zn+15%Al TL. 100 μ m
 - 1x UZAVÍRACÍ PENETRAČNÍ NÁTĚR EPOXIDOVÝ TL. 30 μ m
 - 2x EPOXID DVOUKOMPONENTNÍ (PLNĚNÝ LAMELÁRNÍMI NEBO VLÁKNITÝMI PIGMENTY) TL. 160 μ m
 - 1x ALIFATICKÝ POLYURETAN TL. 60 μ m
 - CELKEM 100+250 μ m

STYČNÍKOVÁ PLOCHA HORNÍ A DOLNÍ DESKY NEBUDE OPATŘENA NÁTĚREM, ALE POUZE NÁSTŘÍKEM Zn+15%Al.

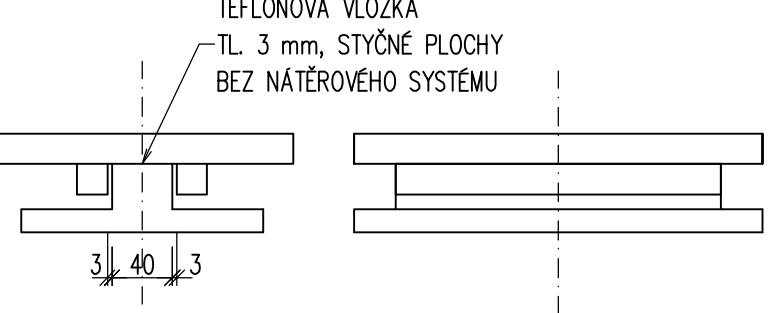
- HORNÍ LOŽISKOVÁ DESKA 02
- 1:5



- DOLNÍ LOŽISKOVÁ DESKA 02
- 1:5



- LOŽISKO 02 – SESTAVA
- 1:5



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VEDOUCÍ PROJEKTANT: Bpv

| | | | | |
|--|------------------------------------|--|--|-----------|
| INVESTOR: | | | | |
| POVODÍ MORAVY, s.p. BRNO | | | | |
| ZHM Olomouc, U dětského domova 236, Olomouc | | | | |
| VEDOUCÍ PROJEKTANT | | <div></div> | | |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | ING. RONALD LOYDL | | | |
| VYPRACOVAL | ING. PETR MILEK | | | |
| KONTROLOVAL | ING. RONALD LOYDL | | | |
| MÚ: | INVESTOR: POVODÍ MORAVY, s.p. Brno | | DATUM | 08/2016 |
| NÁZEV AKCE: JEZ TŘI MOSTY, HORKA NAD MORAVOU PŘÍSTUPOVÁ LÁVKA K JEZU PŘES STŘEDNÍ MORAVU | | | FORMÁT | 3A4 |
| | | | MĚŘÍTKO | 1:5 |
| | | | ÚČEL | PDPS |
| | | | ČÍS. ZAKÁZKY | 2001/2015 |
| | | | ARCHIVNÍ ČÍS. | |
| | | | NÁZEV PŘÍLOHY: NOSNÁ KONSTRUKCE - LOŽISKA | |