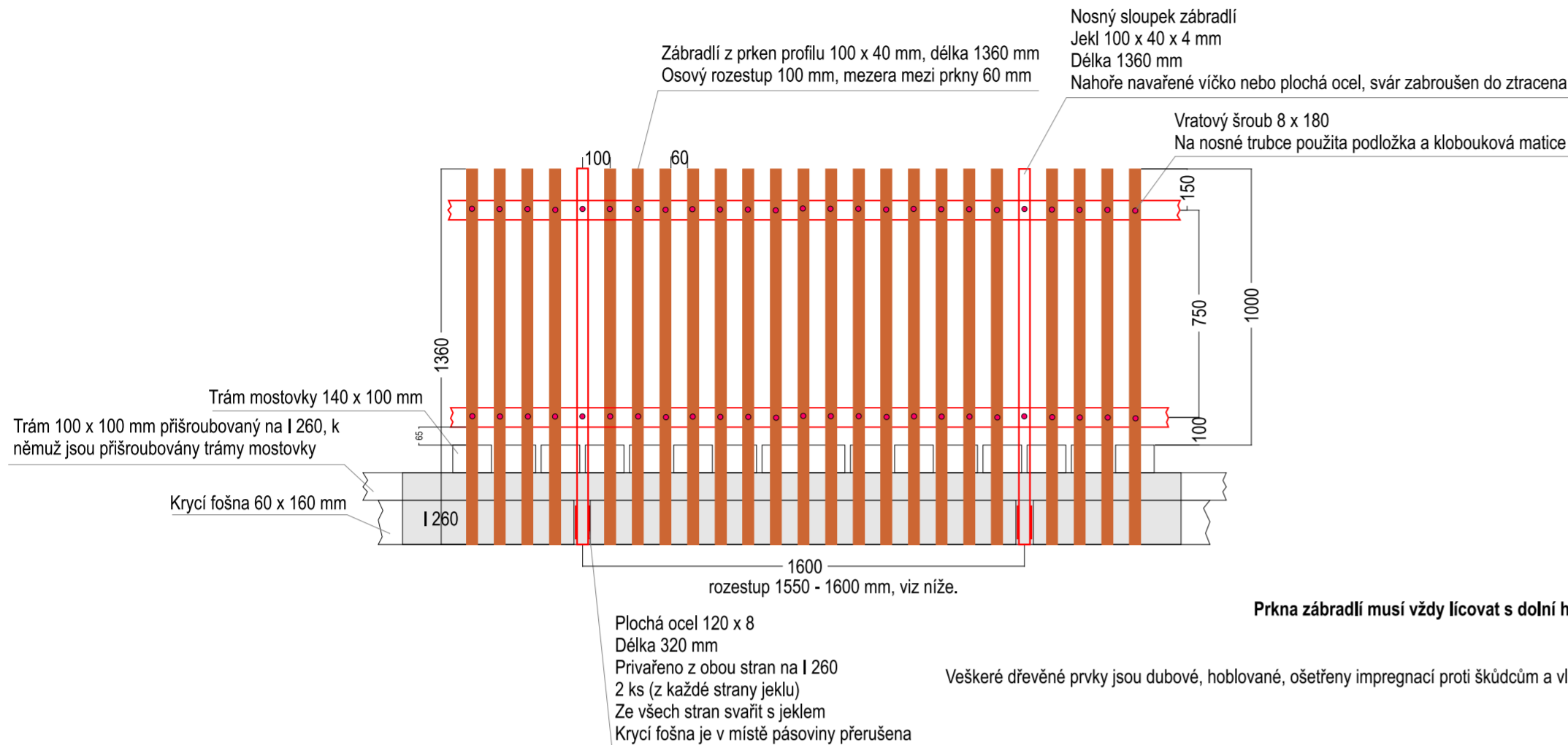
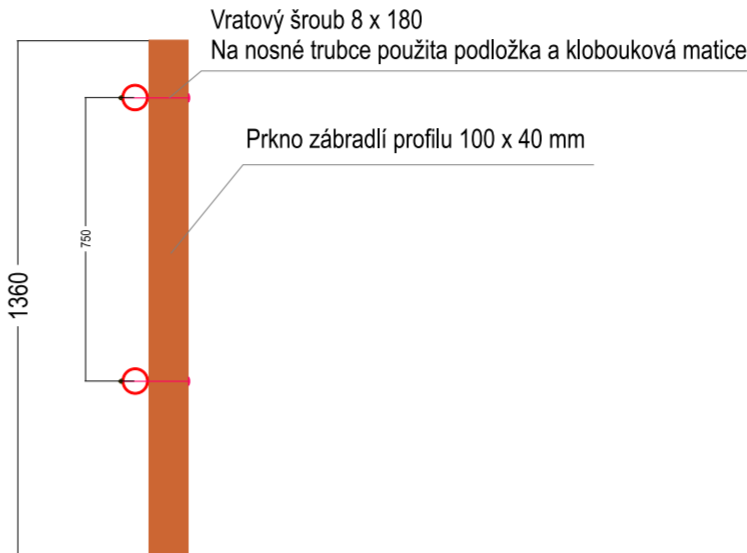


LÁVKA C - pohled, demontáž a úprava stávajícího zábradlí, výroba nového zábradlí včetně nosných prvků



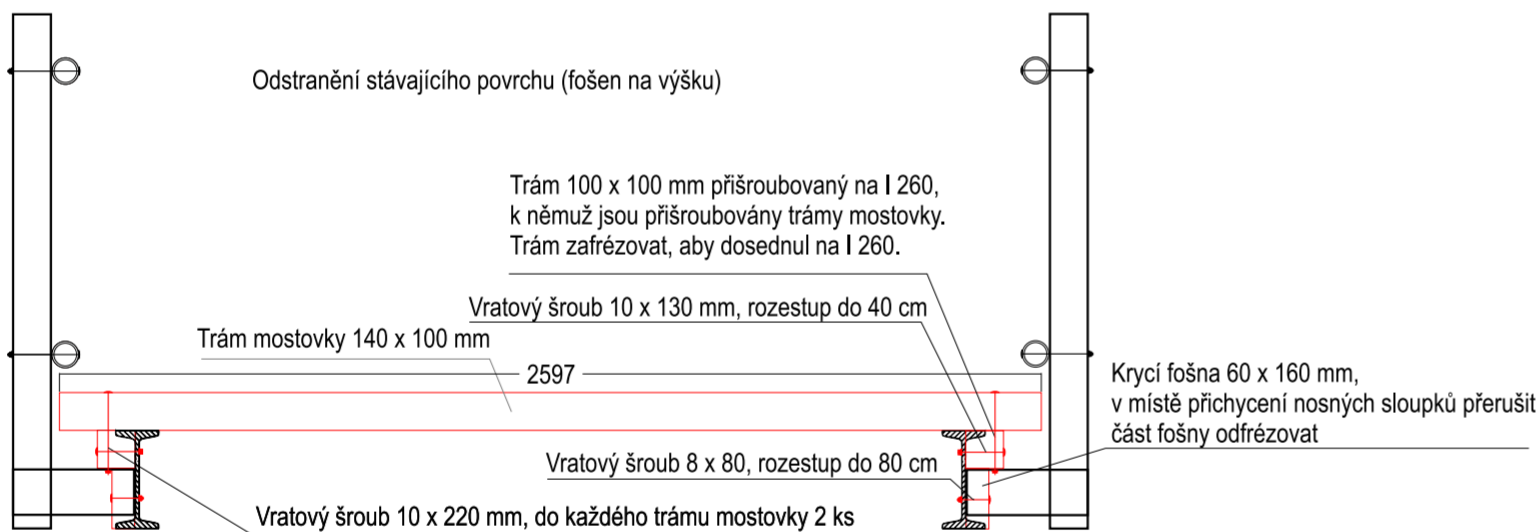
Přišroubování prken zábradlí k nosné trubce



Prkna zábradlí musí vždy lícovat s dolní hranou mostovky a nad povrch mostovky (vozovky) vystupovat 1000 mm

Veškeré dřevěné prvky jsou dubové, hoblované, ošetřeny impregnační proti škůdcům a vlhkosti a natřeny tenkovrstvou lazurou. Veškeré kovové konstrukce jsou natřeny barvou RAL 7016.

Výměna povrchu mostovky (vozovky)



Rozestup sloupků

Rozteč sloupků rozpočítat dle polohy krajních sloupků tak, aby byla vzdálenost mezi sloupky stejná a činila 1500 - 1700 mm.

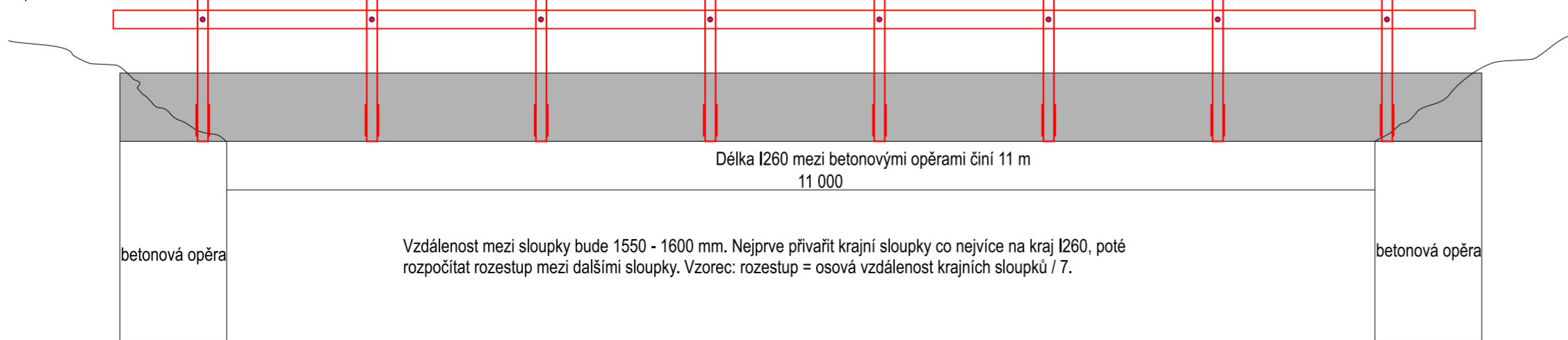
Krajní sloupek co nejvíce do kraje



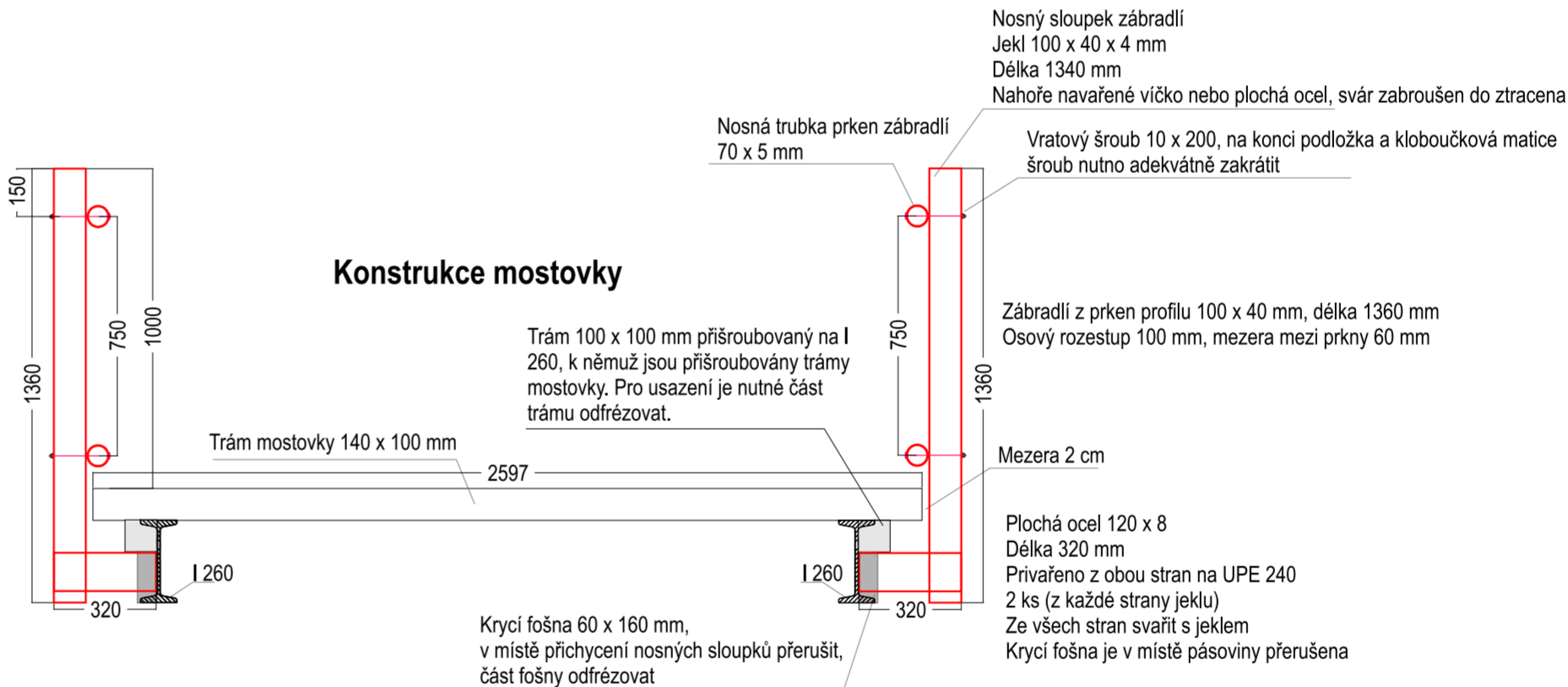
Krajní sloupek co nejvíce do kraje

Prkna zábradlí, která již nebude možno lícovat s dolní hranou mostovky zakrýt tak, že budou 10 cm nad terénem, dolní linie prken bude plynulá (nebudou tam zuby).

Část I260 je pokryta betonovým bočánkem na betonové opěře. zeminou břehů. Při realizaci zkontrolovat kvalitu betonu, nepevné části odstranit. Po odkrytí upravit I260 antikorozií úpravou.



Konstrukce zábradlí



Konstrukce mostovky

| | |
|--|--|
| | |
| ENVICONS s.r.o. Sídlo a provozovna společnosti Hradecká 569 533 52 Pardubice - Polabiny Tel. / Fax: + 420 466 531 787 info@envicons.cz - www.envicons.cz | |
| Datum / Date | 04/2025 |
| Zakázka č. / Job No. | 30/2023 |
| Stupeň / Stage | DPS |
| Kraj / Region | Moravskoslezský kraj |
| Stavební úřad / Building authority | Magistrát města Karviné |
| Katastrální území / Cadastral area | Karviná-město, Ráj |
| Objednatel / Client | Obec Čistá |
| Akce / Project | Revitalizace toku a oblasti Lesopark Dubina |
| SO-05 - Úprava lávek | |
| Stavební objekt / Building construction | |
| Název / Title | |
| Schéma lávky C | |
| Zodpovědný projektant / Responsible designer | |
| Ing. Jiří Šubrt | |
| Manažer projektu / Project manager: | |
| Ing. Jiří Šubrt | |
| Návrh, vypracoval / Elaborated by: | |
| RNDr. Lukáš Krejčí, Ph.D. | |
| Měřítko / Scale: | Souprava / Copy: |
| 1 : 20 | |
| Výkres č. / DWG No.: | 05.4 |