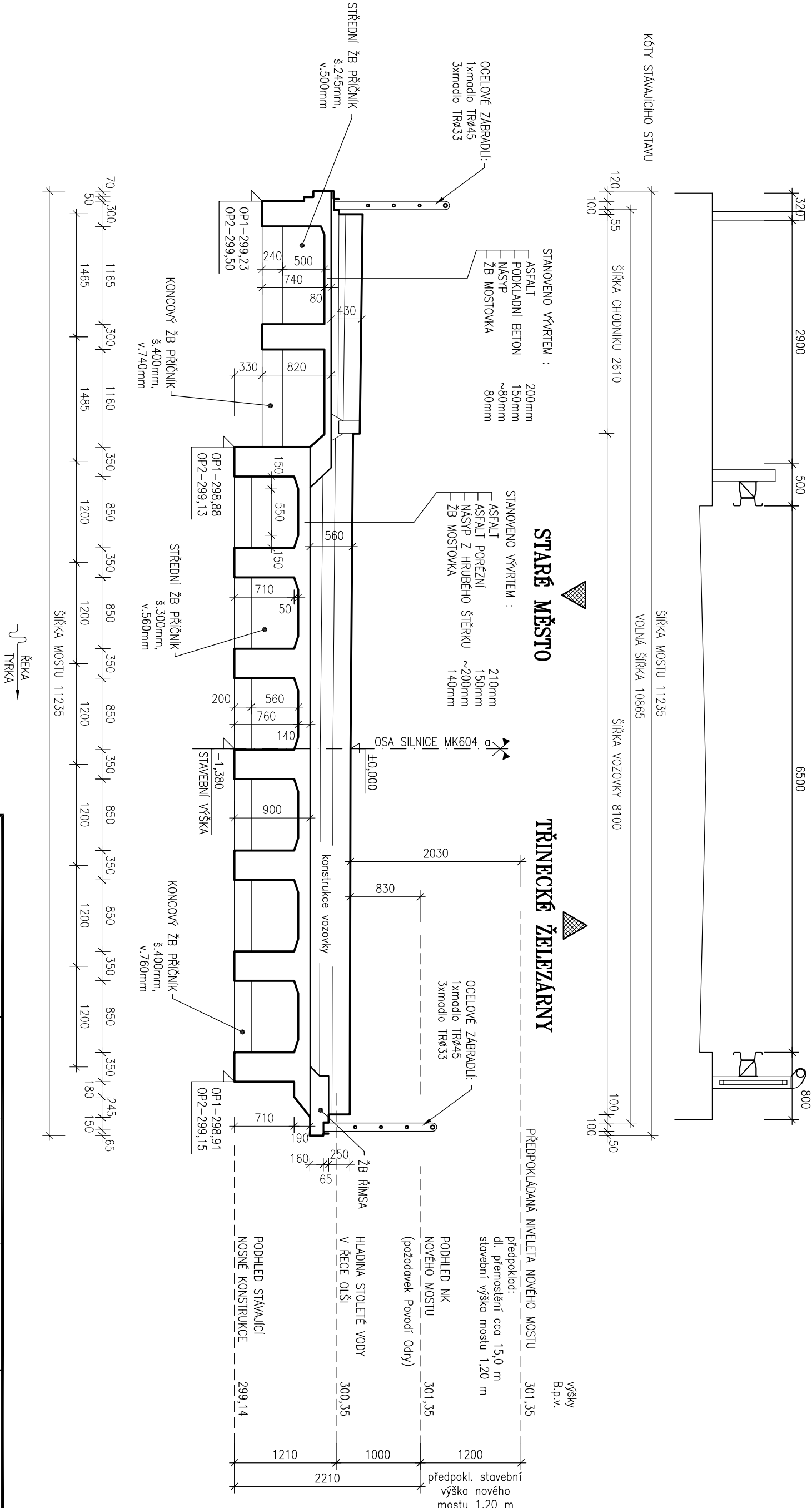


PŘÍČNÝ ŘEZ MOSTEM




M 1:50

Předpokládané prostorové uspořádání při zachování stávající NK mostu



POZN.1:

– Původní projektová dokumentace nebyla nalezena, tvar a rozměry NK vychází ze zaměření dostupných částí konstrukce in situ

| | | | | |
|--|-----------|--|--------------------|--|
| Vedoucí projektant : | | Projektant | Ing. Martin Anděl | C 1  |
| Ing. Pavel Kurečka  | | Kontroloval | Ing. Pavel Kurečka | |
| Objednatel: Město Třinec, MěÚ odbor dopravy | | | | |
| Stavba (místo) : | | | | |
| DIAGNOSTICKÝ PRŮZKUM NOSNÉ KONSTRUKCE A SPODNÍ STAVBY MOSTU ev.č. I/2 PŘES TYRKU | | | | |
| Část / objekt : | | | | |
| Most ev.č. I/2 přes řeku Tyrku u Třineckých železáren | | | | |
| Název : | | | | |
| Příčný řez mostem | | | | |
| | |  Ing. Pavel Kurečka MOSTY s.r.o. U Studla 33, Ostrava 700 30 tel:597494180, mobil 603266474 kurecka@mostykurecka.cz | | |
| Datum | 10/2014 | | | |
| Formát | 2 A4 | | | |
| Měřítko | 1:50 | | | |
| Účel | TP | | | |
| Č.zakázky | 2014-52 | | | |
| Č.soupravy | Č.výkresu | | | |
| | 02 | | | |