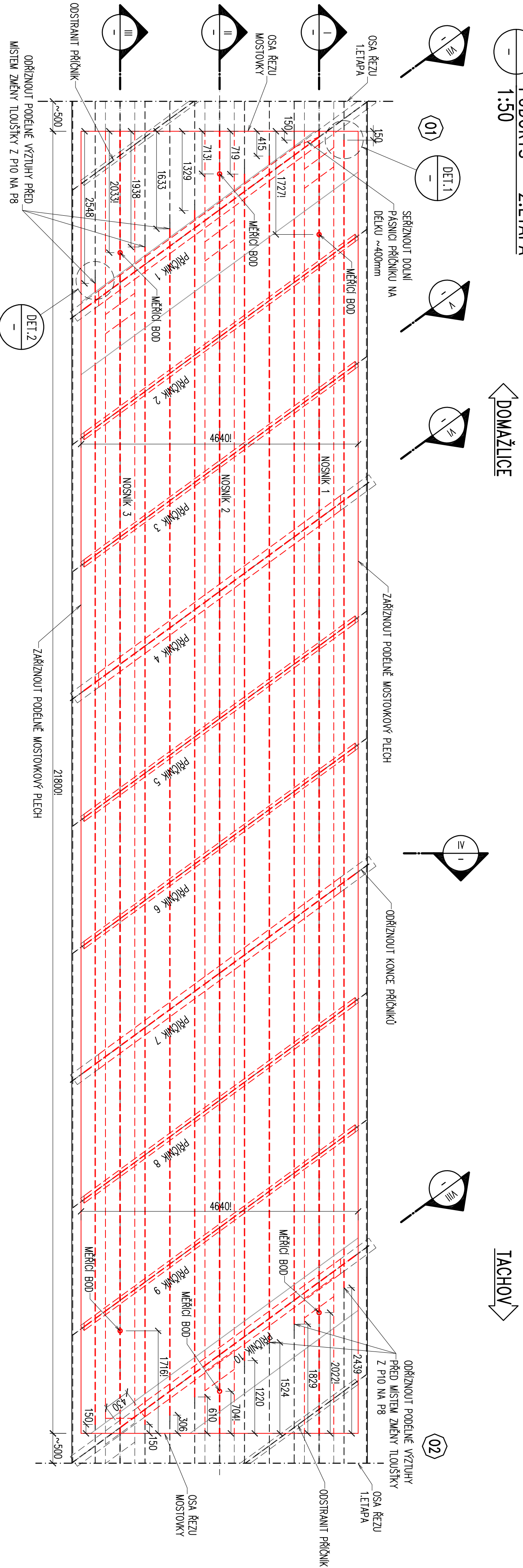
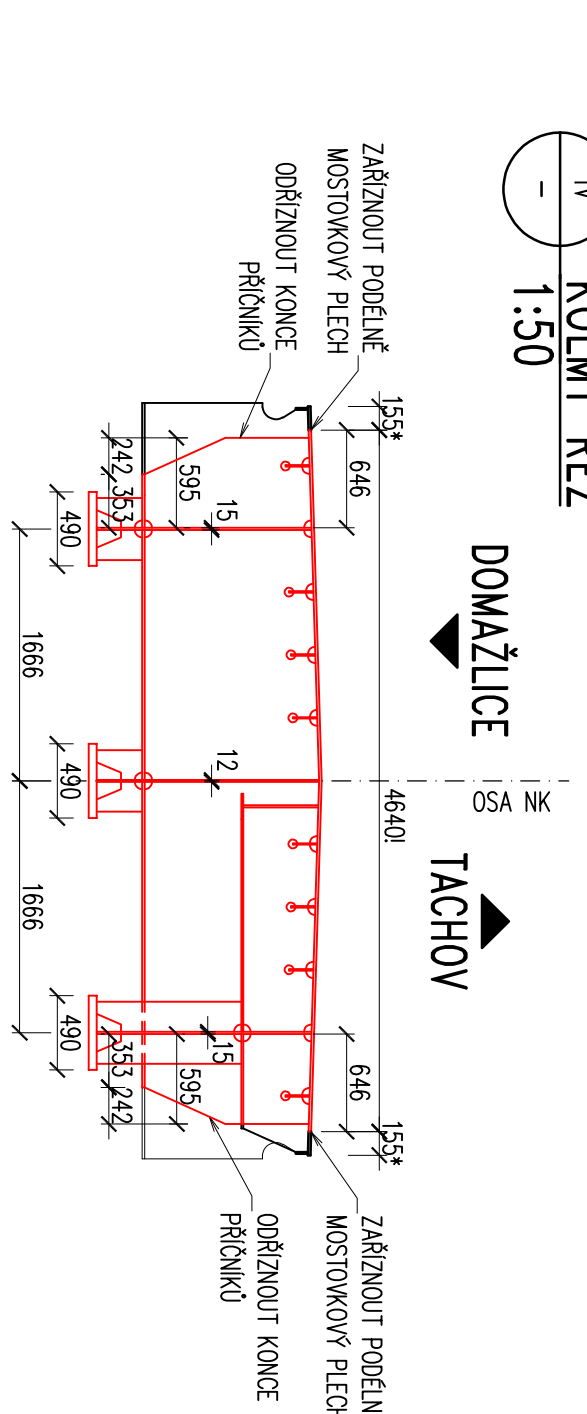


PUDORYS - 2. ETAPA

$$\frac{1.02}{1.50} = 0.68$$


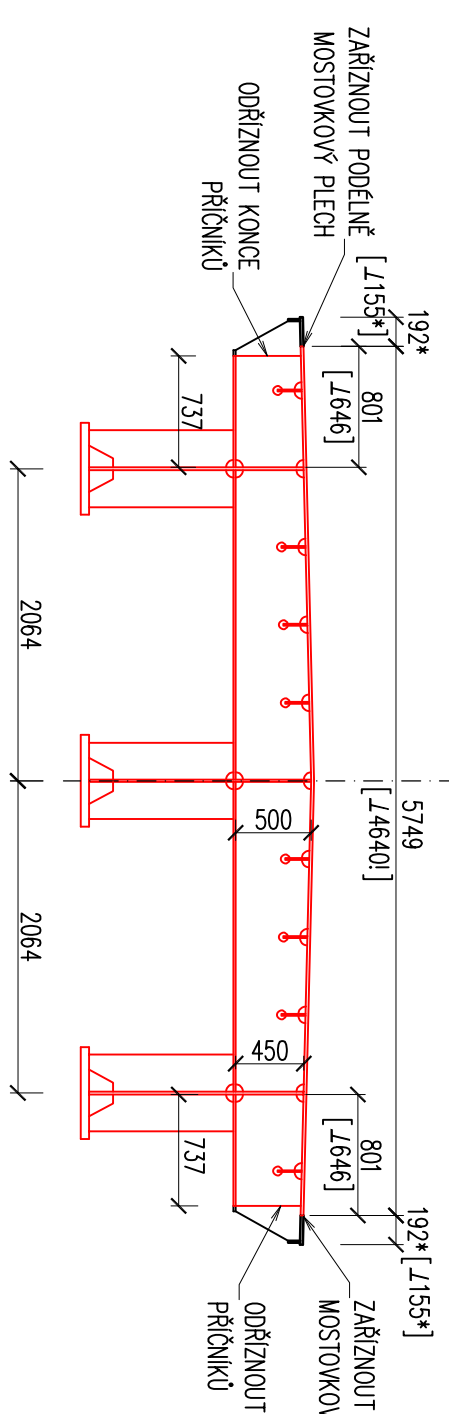
IV KOLMÝ ŘEZ

| | |
|----|------|
| 14 | NOI |
| - | 1:50 |

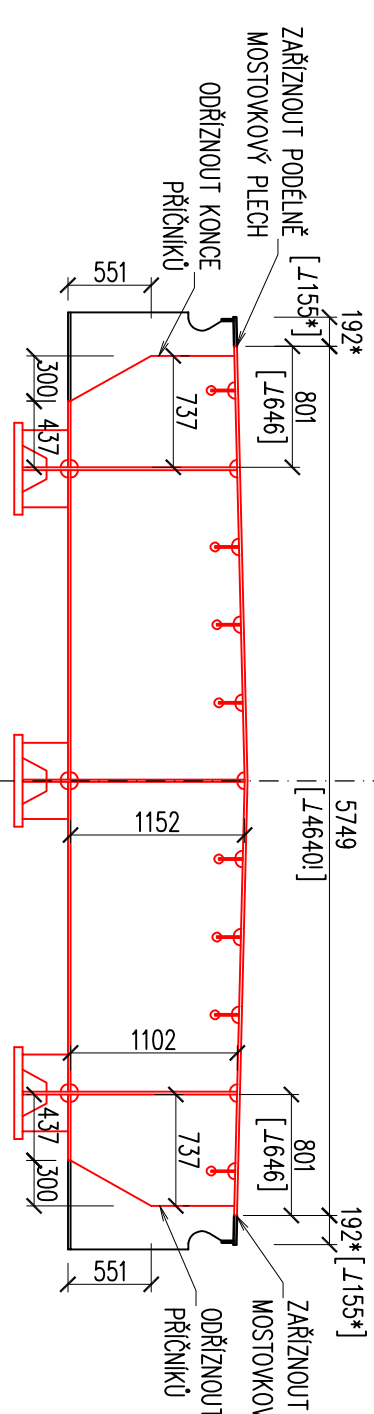


| | |
|---|----------------------------|
| Y | SIKMY REZ V OSE PRICNIKU 3 |
| 1 | ES |

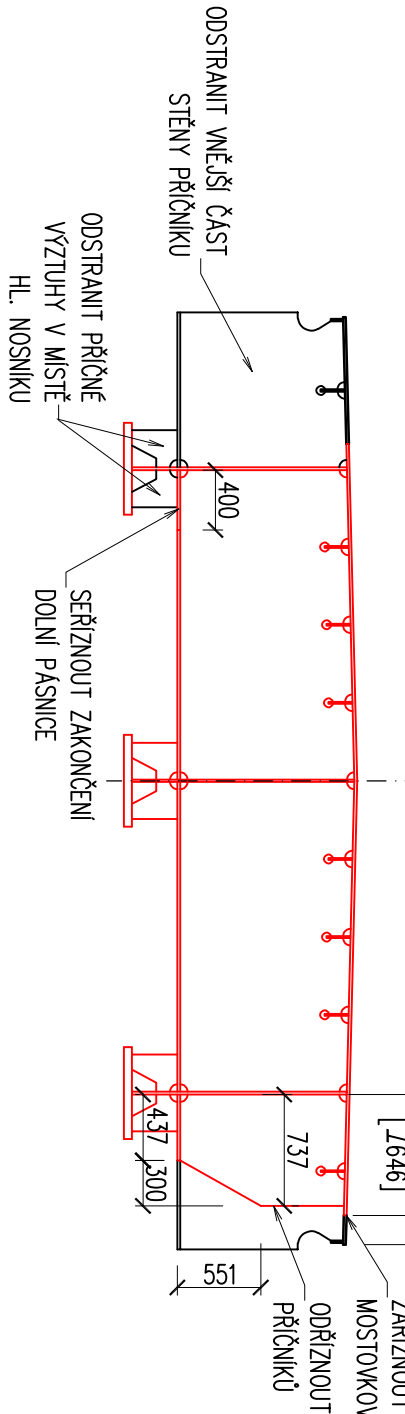
$$\frac{1:50}{-}$$



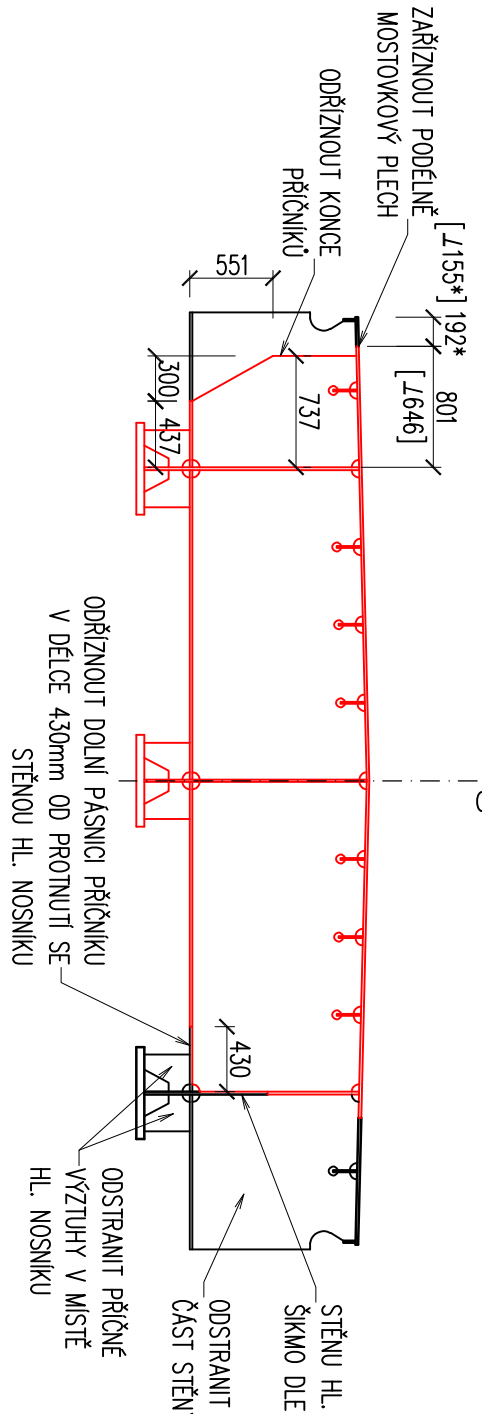
1:5



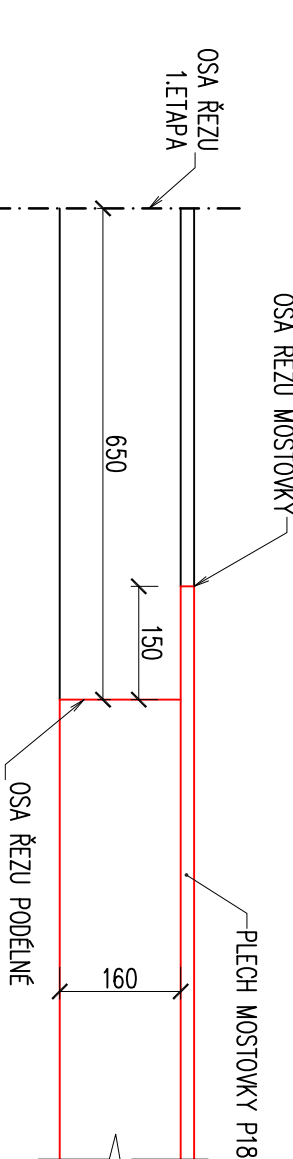
$$\frac{1}{1.5}$$



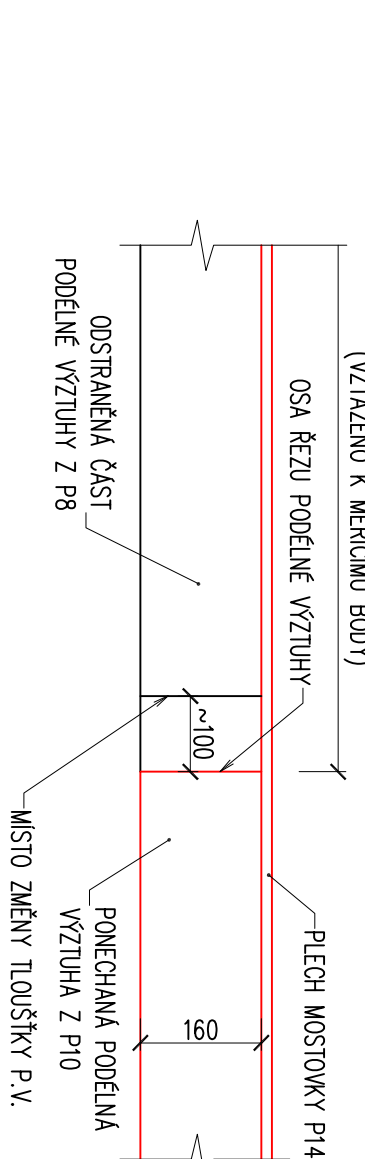
| | | | |
|------|-----------------------------|------|------|
| VIII | ŠIKMÝ ŘEZ V OSE PŘÍČNÍKU 1C | 1:50 | 1 NK |
| - | | | |



| DETAIL |
|--------------------------------|
| 1:10 - ŘEZÁNÍ PODELNÝCH VÝZTUH |



| | |
|---|--------------------------------|
| 2 | DETAIL |
| - | 1:10 - ŘEZÁNÍ PODELNÝCH VÝZTUH |



- POZNAMKI:**
1. TEND VARNOS HAZIVNE NA PRILIKU 0,54 – DLENI VYSKANE OK – 1,ETAPA.
 2. PREDPOKLAD SE, ZE DLENI OK JE ZETAPU BIDE PROVODENO V VOSTRANE.
 3. PRO DLENI OK JE ZETAPU NIZKE POZITI BIDE PAMENHE.
 4. KOTY PRO DLENI OK SOU VZTAHENO DO MERICHODI BUD VYNAHAKENI NA LICI HAZIVNI NOSHKO.
 5. KOTY OZNAKHE (J) SOU PLODZ INFORMACIJE, JE NUTNO JE ODRETI NA STAVEB.
 6. KOTY OZNAKHE (J) JE TREBA DOPRZETI.
 7. OZNAKHE SLEDO ODPOVADI UMISTENI UPRAVENE KONSTRUKCE DO OTVORU V POBEZOVICH.
 8. VYSTAVENI TAPU KONSTRUKCE, MASI ODPOVADI PRILIKU 5,1.
 9. ZAVODITELI VYNAHAKU TECHNOLOGICKY PEPRES PRO DLENI OK, KTERI MUSI BYT ODPOVUSHE PROJEKOVANI A TDI.

- LEGENDA:
- ODSŤRANĚNÉ ČÁSTI KONSTRUKCE
 - VÝZKAMNÉ ČÁSTI KONSTRUKCE

[illegible]