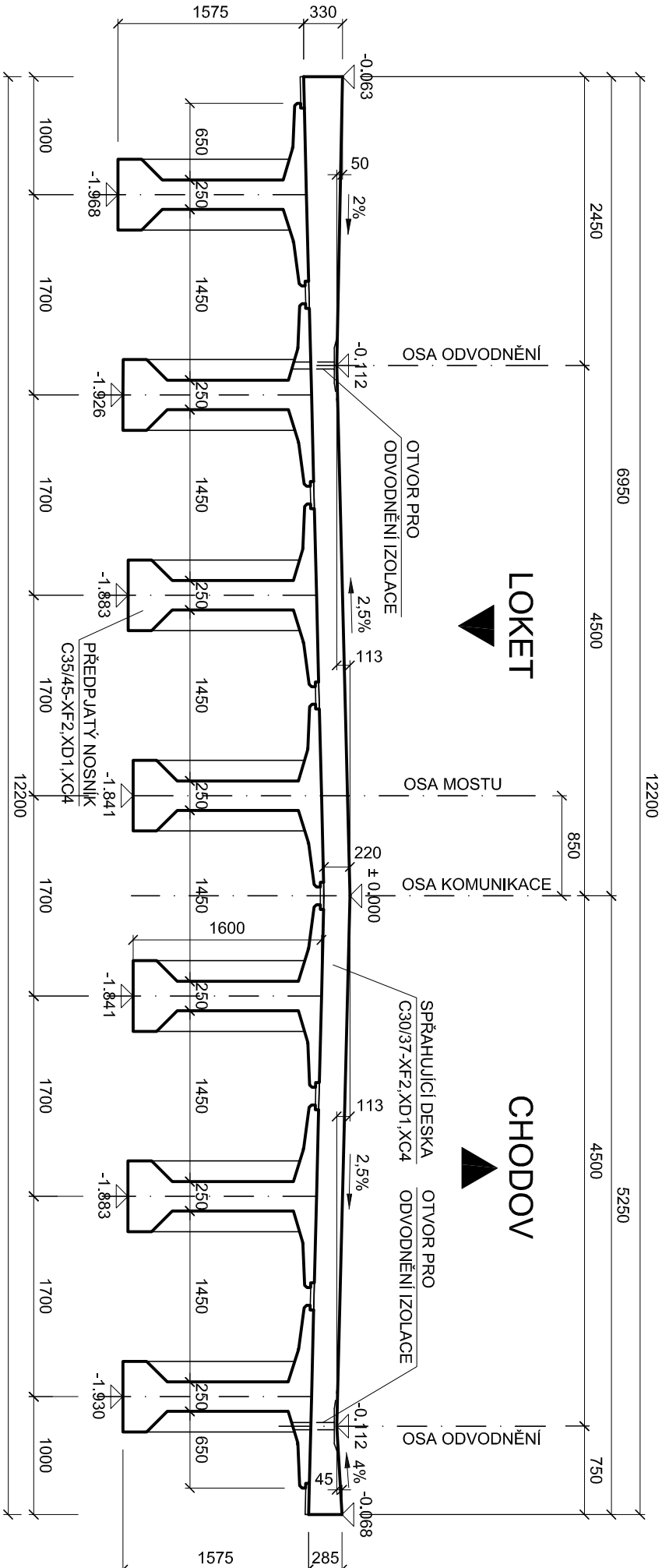
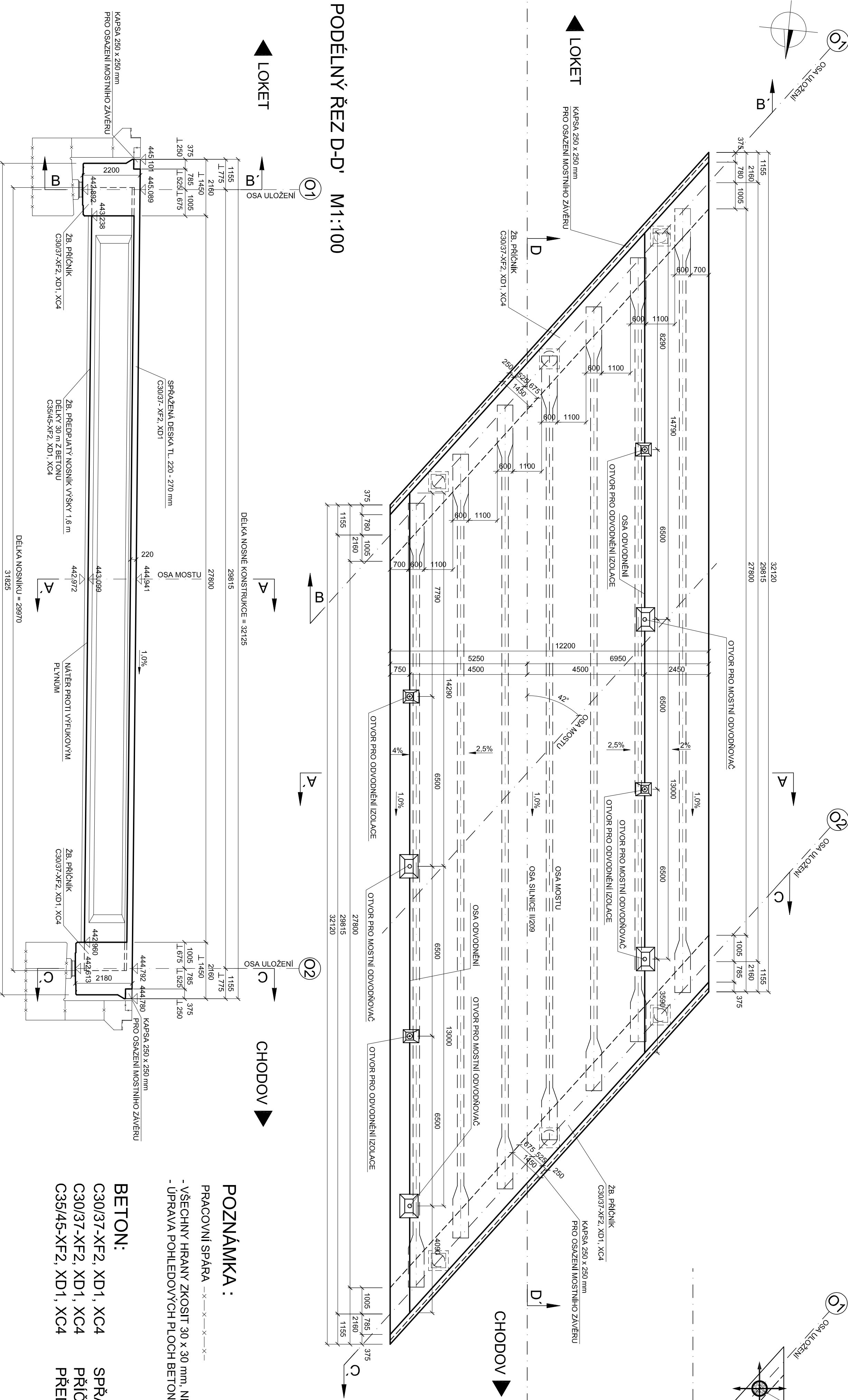


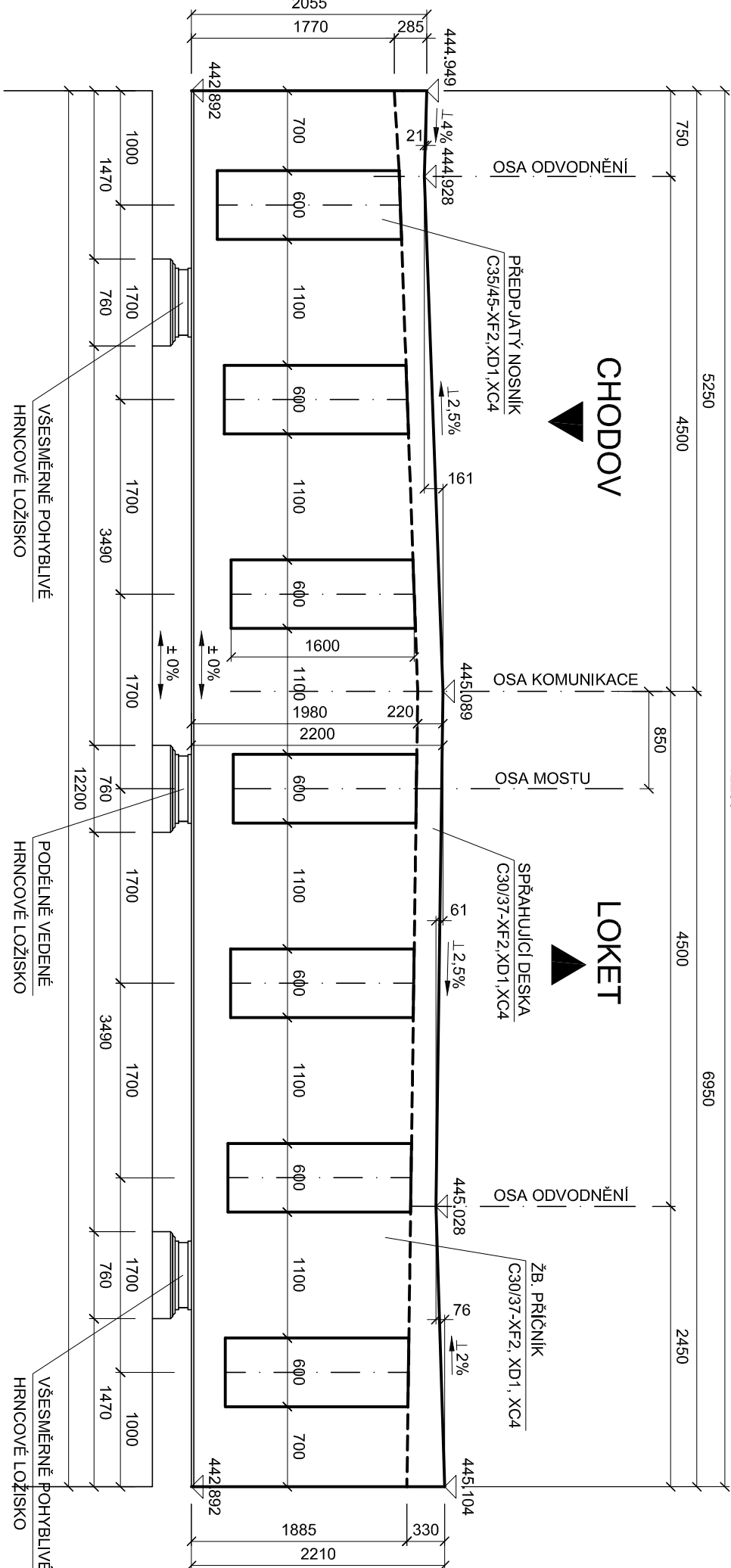
ŘEZ A-A' M1:50



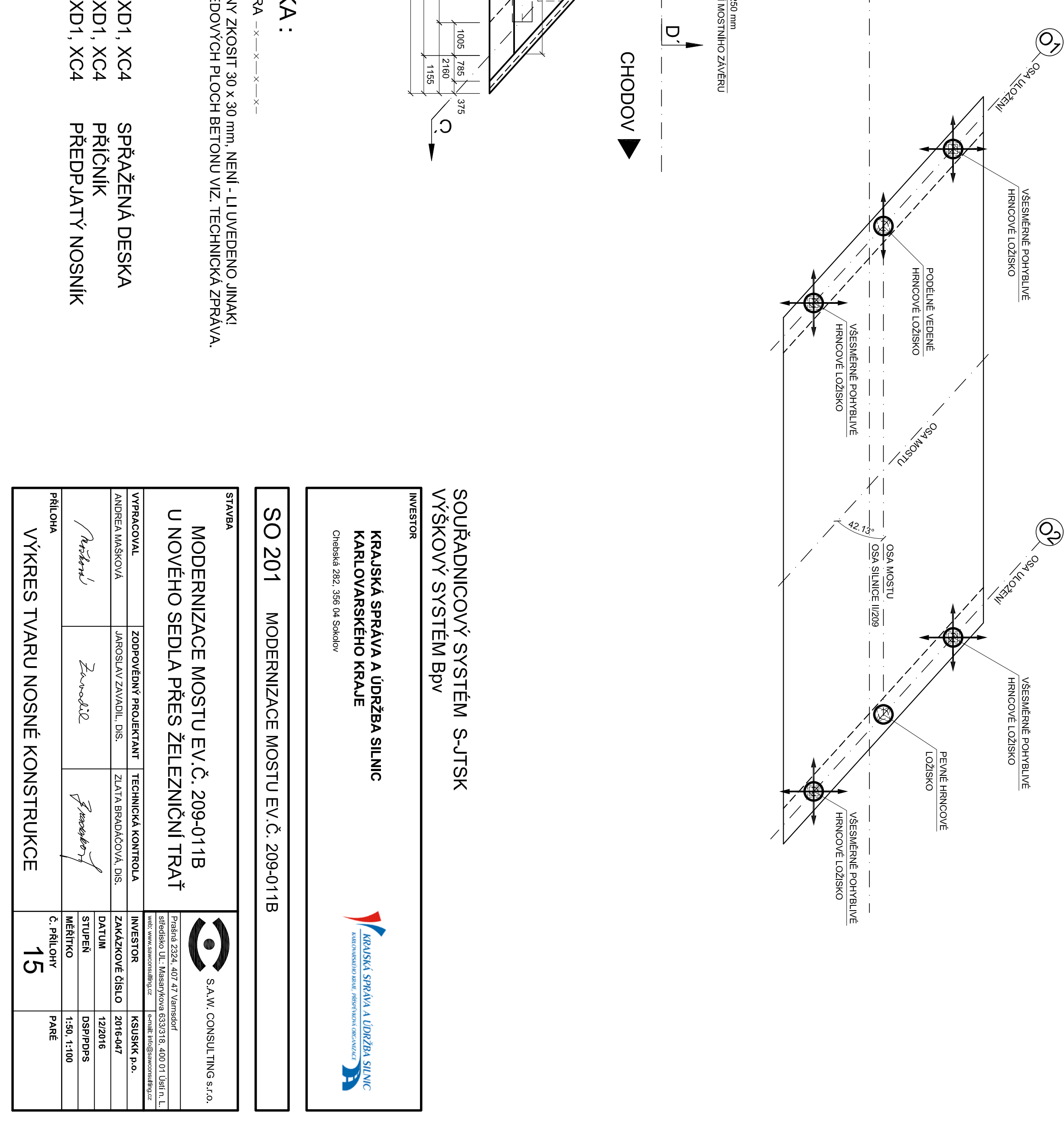
PŮDORYS M1:100



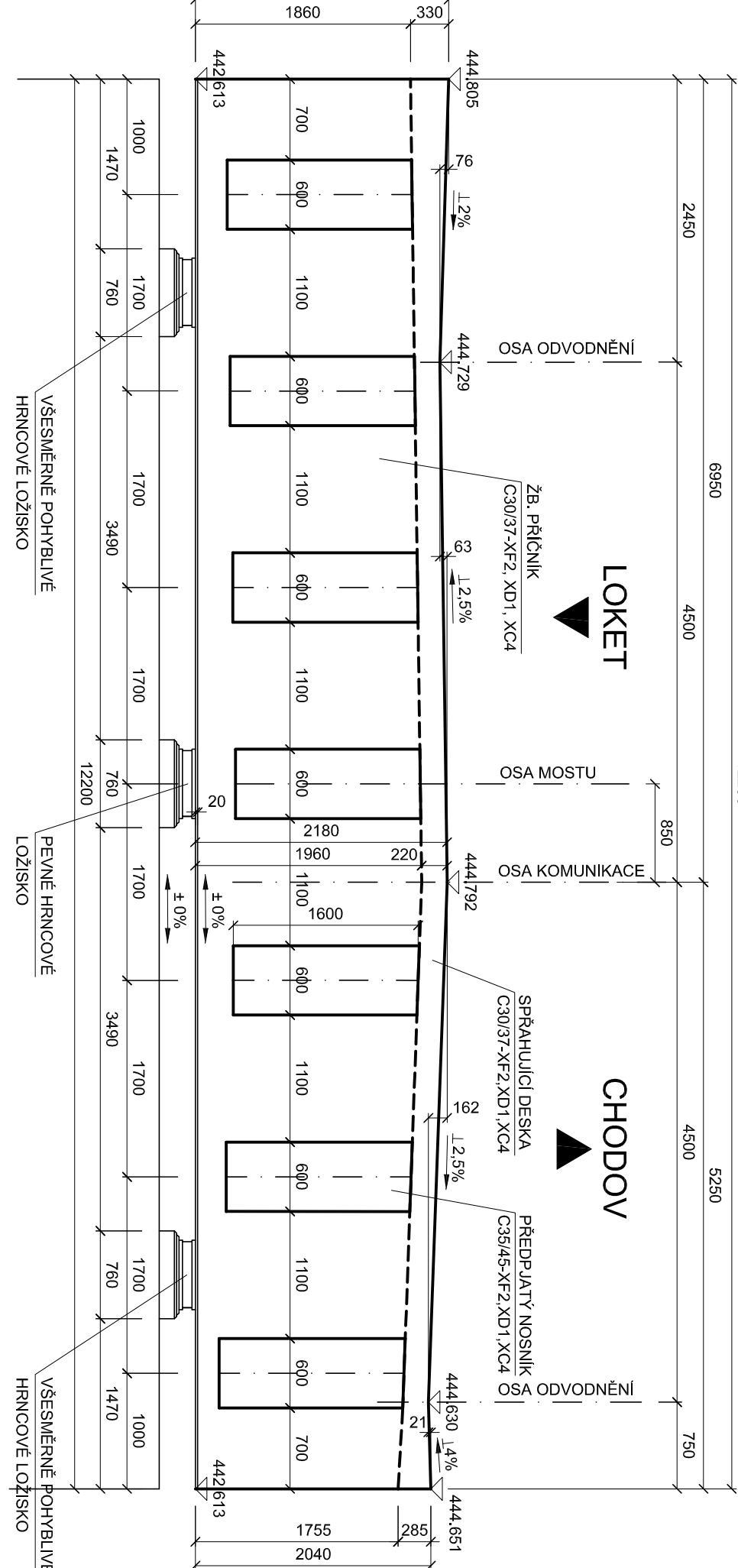
ŘEZ B-B' M1:50  
V OSE ULOŽENÍ OPĚRY O1



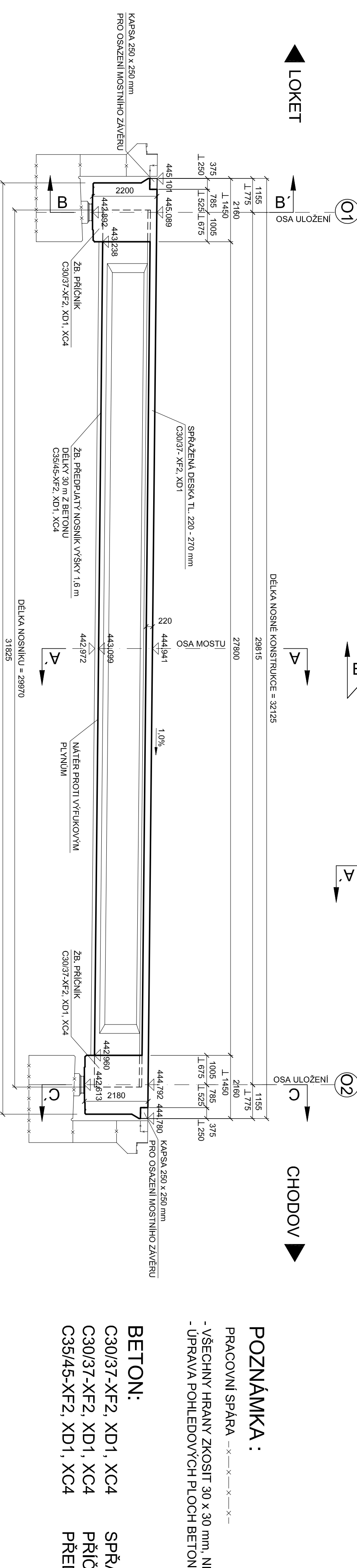
SCHEMA LOŽISEK M1:200



ŘEZ C-C' M1:50  
V OSE ULOŽENÍ OPĚRY O2



PODÉLNÝ ŘEZ D-D' M1:100



POZNÁMKA :

PRACOVNÍ SPÁRA -x-x-x-x-

- VŠECHNY HRANY ZKOSTÍ 30 x 30 mm, NEJ - LI UVEDENO JINAKI  
- ÚPRAVA POHLEDYVOCH PLOCH BETONU VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA.

BETON:

C30/37-XF2, XD1, XC4  
C30/37-XF2, XD1, XC4  
C36/45-XF2, XD1, XC4

SPŘAŽENÁ DESKA  
PŘÍČNIK  
PŘEDPLATÝ NOSNÍK

INVESTOR				SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK VÝSKOVÝ SYSTÉM BpV			
KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC KARLOVARSKÉHO KRAJE				KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC KARLOVARSKÉHO KRAJE			
Chrabělská 282, 356 04 Slavkov				Chrabělská 282, 356 04 Slavkov			
SO 201				MODERNIZACE MOSTU EV.Č. 209-011B			
STAVBA				MODERNIZACE MOSTU EV.Č. 209-011B U NOVÉHO SEDLA PŘES ŽELEZNIČNÍ TRÁŤ			
VÝKRES TVARU NOSNÉ KONSTRUKCE				VÝKRES TVARU NOSNÉ KONSTRUKCE			
PŘÍLOHA				PŘÍLOHA			
15				15			