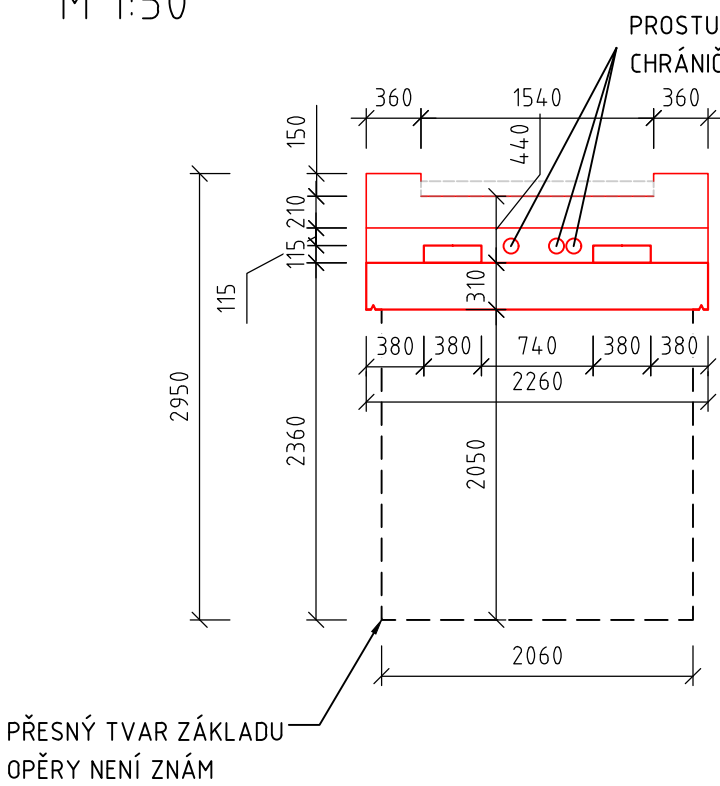
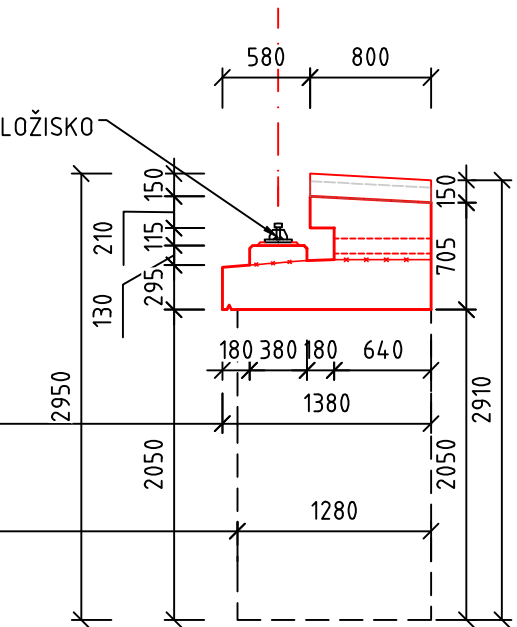
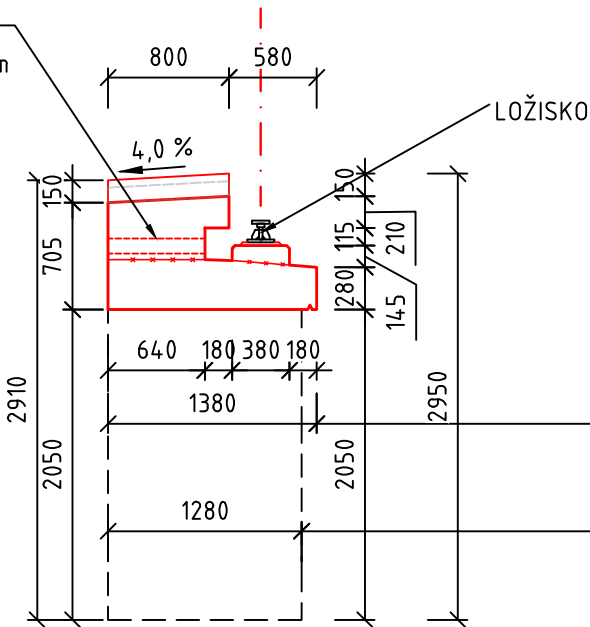


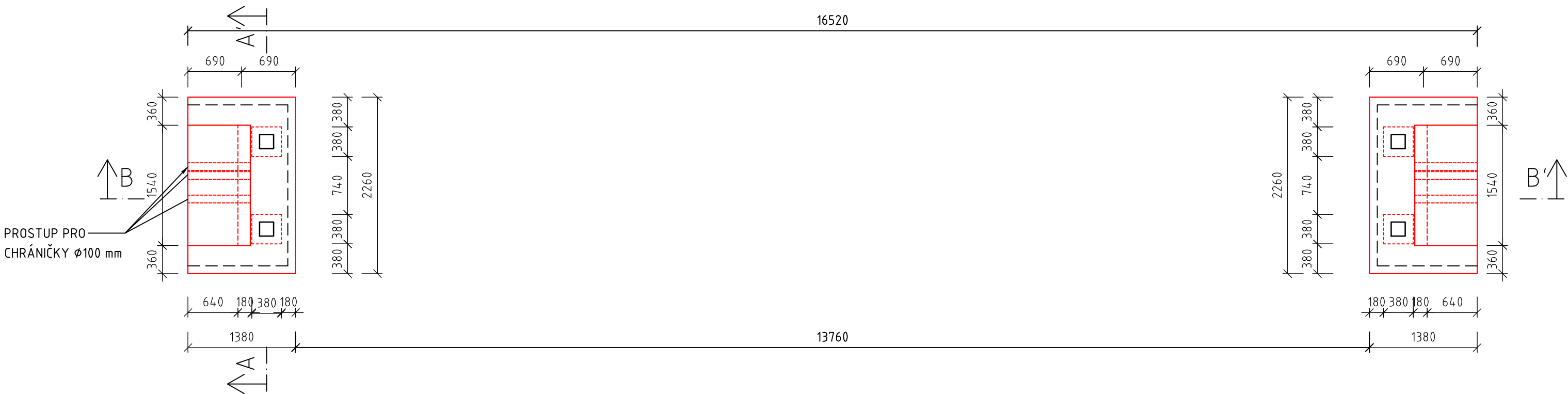
PŘÍČNÝ ŘEZ A-A
M 1:50



PODÉLNÝ ŘEZ B-B
M 1:50



PŮDORYS
M 1:50



POUŽITÝ MATERIÁL	
OPĚRY	C 30/37 - XC4 +XF4+XD3+XA3
ŘÍMSA-KŘÍDLA	C 30/37 - XC4 +XF4+XD3+XA3
BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ	B500B

KRYTÍ VÝZTUŽE: [mm]		
	DŘÍK OPĚRY	
	MIN C	NOM C
HORNÍ / DOLNÍ	40	50
BOČNÍ	40	50

Pozn. betonové konstrukce

- Veškeré viditelné hrany se zkosí 20/20 mm
- Všechny zasypané části, na kterých není povrchová hydroizolace z asfaltových pásů se opatří nátěrem proti zemi vlhkosti alp + 2aln
- Zatřídění a vlastnosti betonu dle ČSN EN 206, číselné hodnoty z normy jsou závazné jako minimální
- Provádění a tolerance betonových konstrukcí dle ČSN EN 13670
- Stykování a uspořádání výztuže dle ČSN EN 1992
- Povrchová úprava BK - neviditelné plochy: Ca nebo Aa - prkna na sraz nebo systémová bednění z tvrzených překližek se šroubovanými spoji a výztuhami
- Povrchová úprava BK - viditelné plochy: C1d - vodovzdorná překližka nebo ocelové bednění bez přiznaných spár v pohledové kvalitě bez dalších úprav
- Povrchová úprava BK - horní plocha desky mostovky: bude upravena pro pokládku izolace

ZPRACOVATEL PROJEKTU PROZESSOR DES PROJEKTS Kucián statika s. r. o. Pardubice 17. listopadu 236	02		
	01		
	REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM REVIZE
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT VERANTWORTLICHER Ing. Martin Kucián	VYPRACOVAL ERSTELLER Bc. Klára Kasalová		KONTRÓLOVAL KONTROLLEUR Ing. Martin Kucián
	INVESTOR / INVESTOR Město Rychnov nad Kněžnou		STUPEŇ DOKUMENTACE PROJEKT STUFE DPS
STAVBA / BAU Lávka pro pěší v Rychnově nad Kněžnou Pelcovo nábřeží	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO BESTELLNUMMER —		DATUM REVIZE 00 REVISIONSDATUM 00 10/2023
	FORMÁT FORMAT A2		MĚŘÍTKO MAßSTAB 1:50
	SOUBOR DATEI —		ČÍSLO PÁŘE PÁRE NUMMER RYCH_DPS_201_13
STAVEBNÍ OBJEKT / GEUBÄDE OBJEKT SO 201 - Rekonstrukce lávky		NÁZEV PŘÍLOHY / NAME DES ANHANGS NOVÝ STAV Výkres opěr	