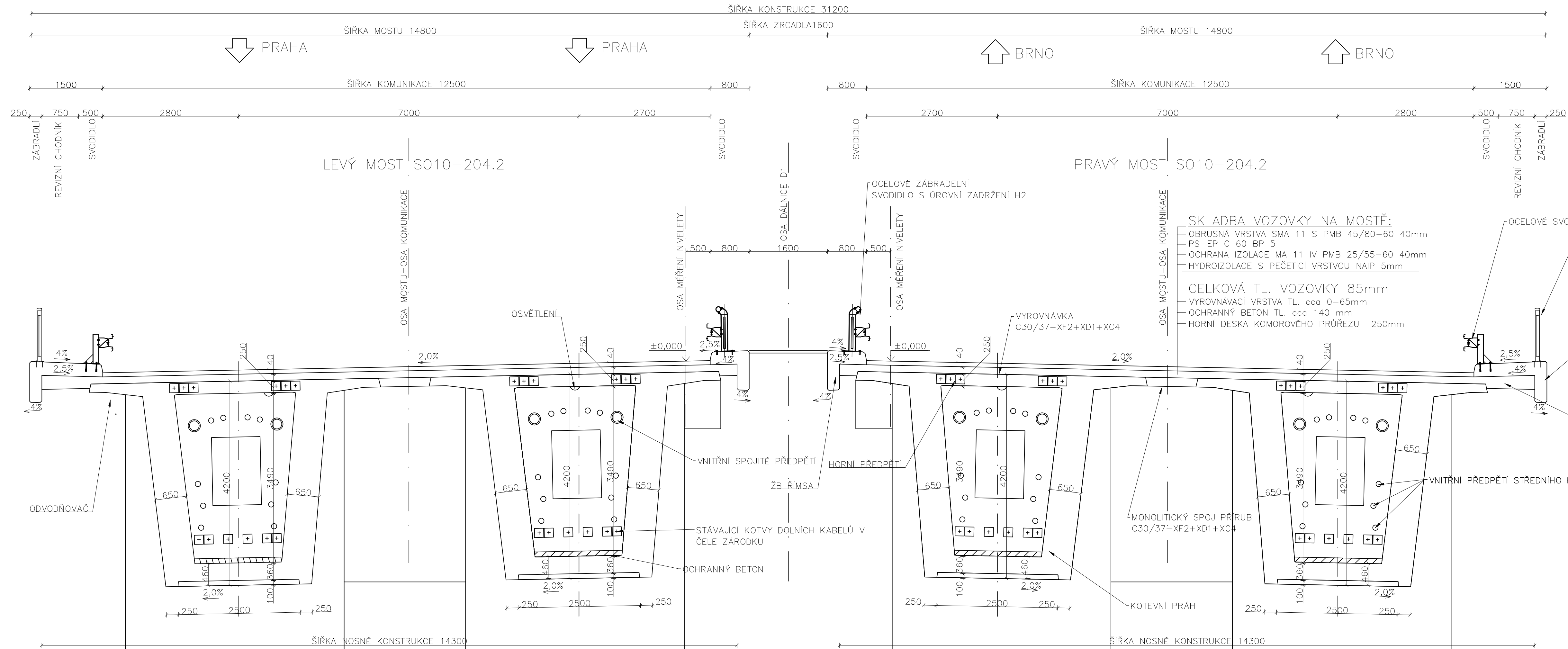



ŘEZ NAD PILÍŘEM



- SKLADBA VOZOVKY NA MOSTĚ:**
- OBRUSNÁ VRSTVA SMA 11 S PMB 45/80-60 40mm
 - PS-EP C 60 BP 5
 - OCHRANA IZOLACE MA 11 IV PMB 25/55-60 40mm
 - HYDROIZOLACE S PEČETÍCI VRSTVOU NAIP 5mm
- CELKOVÁ TL. VOZOVKY 85mm**
- VYROVNÁVACÍ VRSTVA TL. cca 0-65mm
 - OCHRANNÝ BETON TL. cca 140 mm
 - HORNÍ DESKA KOMOROVÉHO PRŮŘEZU 250mm

- MATERIÁLY:**
- BETON:**
- PREFABRIKOVANÉ SEGMENTY C40/50-XF2+XD1+XC4
 - MONOLITICKÁ ŽB ŘÍMSA C30/37-XF4+XD3+XC4
 - MONOLITICKÁ DESKA C30/37-XF2+XD1+XC4
 - MONOLITICKÝ PŘIČNÍK C30/37-XF2+XD1+XC4
 - PILÍŘE C60/70-XF4+XD2+XC4
- PŘEDPĚTÍ:**
- PŘEDPINACÍ VÝZTUŽ Z DRÁTŮ P7
 - KABELY Z LAN 24P7 A 12P7

OBOR	KATEDRA	JMÉNO STUDENTA	
SI-K	K133	ADAM	
ROČNÍK	VYUČUJÍCÍ	TRABALKA	
2020/2021	Ing. M. DRAHORAD		
AKCE : K133DP			
OBSAH : PŘIČNÝ ŘEZ			FORMÁT 4x4A
			MĚŘÍTKO 1:50
			DATUM 22.3.2021
			Č. VÝKR. 2