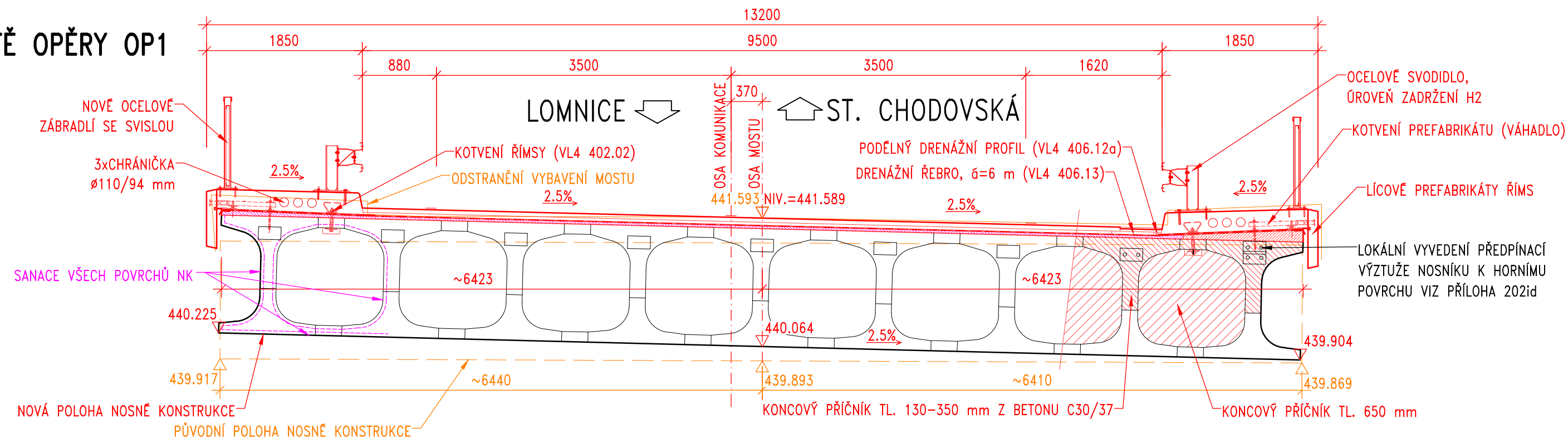
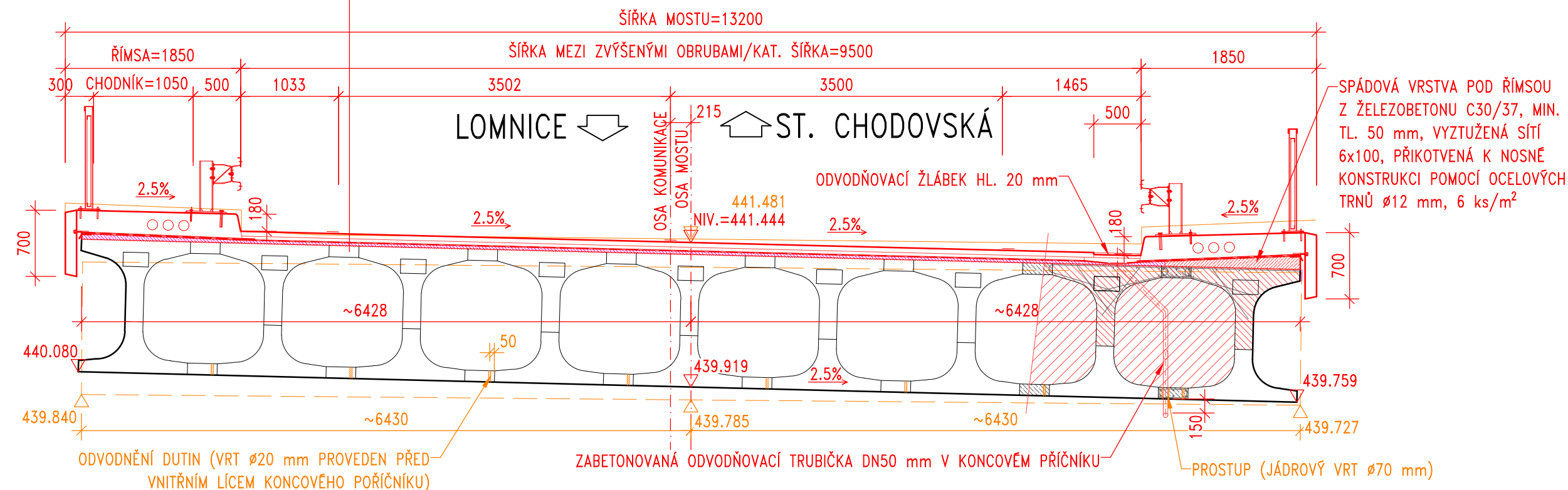


V MÍSTĚ OPĚRY OP1



V MÍSTĚ OPĚRY OP2

ASF. BETON	ACO 11+	50 mm
SPOJOVACÍ POSTŘÍK	PS-EP 0.35 kg/m ²	
LITÝ ASFALT	MA 11 IV	40 mm
HYDROIZOLACE	AI P	5 mm
PENETRAČNĚ ADHÉZNÍ NÁTĚR		
CELKEM		95 mm
VYROVNÁVAJÍCÍ SANAČNÍ VRSTVA		~30 mm
PŘEDPJATÝ NOSNÍK	I-73 30 m	1150 mm



LEGENDA:

STAV. KONSTR.
SANACE
DEMOLICE
NOVÝ STAV

Akce:


Modernizace mostu ev.č 1812-1 Stará Chodovská

Objednatel:

KSÚS Karlovarského kraje, p.o.
Chebská 282
356 01 Sokolov



Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

Číslo zakázky:	20 050 00	HIP:	Ing. Jan Komanec <i>Komanec</i>	 Na Hřebenech II 1718/10, 140 00 Praha 4
Schválil:	Ing. Václav HVIŽDAL <i>Hviždal</i>	Zodp. projektant:	Ing. Peter LIKO <i>Liko</i>	
Tech. kontrola:	Ing. Jan Komanec <i>Komanec</i>	Vypracoval:	Ing. Peter LIKO <i>Liko</i>	

Objednatel:	KSOS Karlovarského kraje	Obec:	Chodov	Kraj:	Karlovarský
Akce:	Modernizace mostu ev.č 1812-1 Stará Chodovská			Datum	Stupeň
Část:	DOK. OBJEKTŮ A TECH. A TECHNOLOG. ZAŘÍZENÍ			08/2025	DSP/PDPS
Objekt:	S0202 MOST EV.Č. 1812-1 STARÁ CHODOVSKÁ			Souprava	Č. přílohy
Příloha:	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ				202d