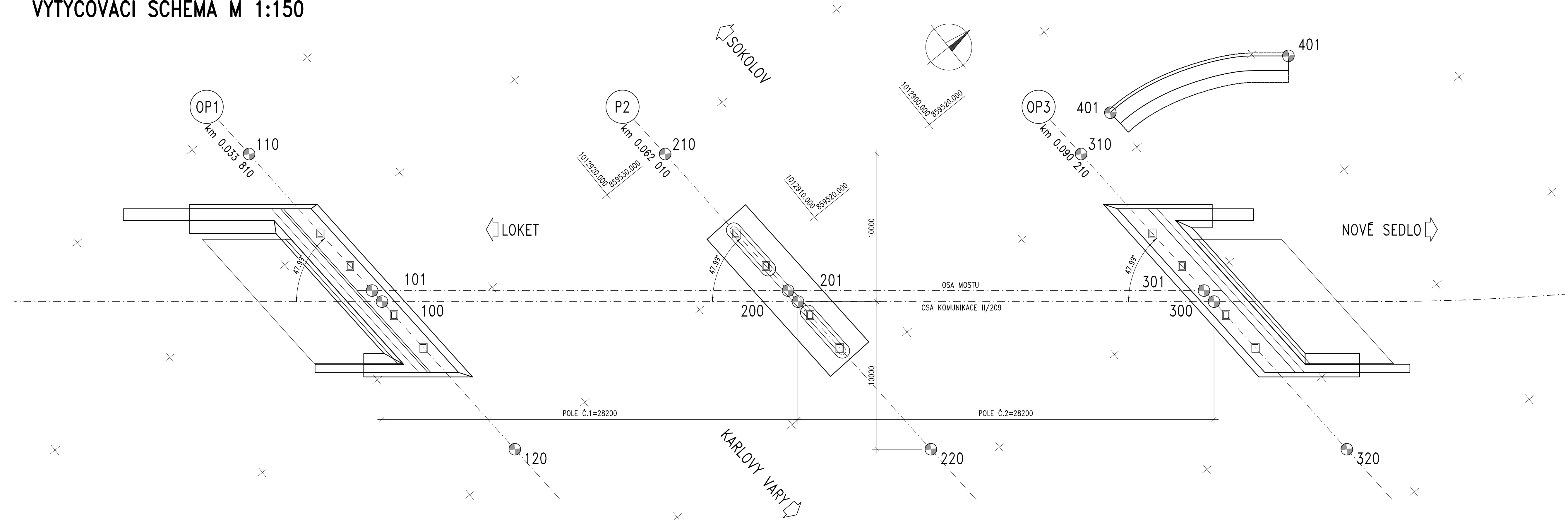


VYTYČOVACÍ SCHÉMA M 1:150



POZNÁMKY:

- 1) PŘESNOSTI VYTYČENÍ A PŘÍPUSTNÉ ODCHYLKY SE ŘÍDÍ ČSN 73 0420, ČSN 01 3419 A TKP KAP. 1 PŘÍLOHA Č.9
- 2) PŘESNOST VYTYČENÍ A GEOMETRICKE ODCHYLKY PŘI PROVÁDĚNÍ MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY ČSN 73 0420 A TKP.
- 3) BOD KŘÍŘENÍ II/209 A D6, BOD Č. 300

VYTYČOVANÉ BODY:

č. bodu	Y	X	Popis bodu
100	859533.928	1012936.428	OP1 na ose kom.
101	859534.936	1012936.483	OP1 osa NK
110	859547.366	1012937.171	
120	859520.491	1012935.684	
200	859516.242	1012914.463	P2 na ose kom.
201	859517.250	1012914.519	P2 osa NK
210	859529.679	1012915.207	
220	859502.804	1012913.720	
300	859498.555	1012892.499	OP3 na ose kom.
301	859499.563	1012892.555	OP3 osa NK
310	859511.993	1012893.242	
320	859485.118	1012891.756	
400	859512.935	1012889.942	gabion
401	859508.360	1012878.128	gabion

Akce:

Modernizace mostu ev.č. 209–011a Nové Sedlo

Objednatel:

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

Souřadnicový systém:

S–JTSK

Výškový systém:

Bpv

Číslo zakázky:

20 050 00

Schválil:

Ing. Václav HVÍZDAL

Tech. kontrola:

Ing. Jan Komanec

Zodp. projektant:

Ing. Peter LIKO

776619230, pli@pontex.cz

Vypracoval:

Ing. Peter LIKO

Praha 4, Bezová 1658, 147 00

Objednatel:

KSŮS Karlovarského kraje

Obec:

Nové Sedlo

Kraj:

Karlovarský

Akce:

Modernizace mostu ev.č. 209–011a Nové Sedlo

Část:

D. DOK. OBJ. A TECH. A TECHNOLOG. ZAŘÍZENÍ

Objekt:

S0201 MOST EV.Č. 209–011a NOVÉ SEDLO

Příloha:

VYTYČOVACÍ SCHÉMA

Datum

05/2022

Souprava

Stupeň

PDPS

Č. přílohy

201f