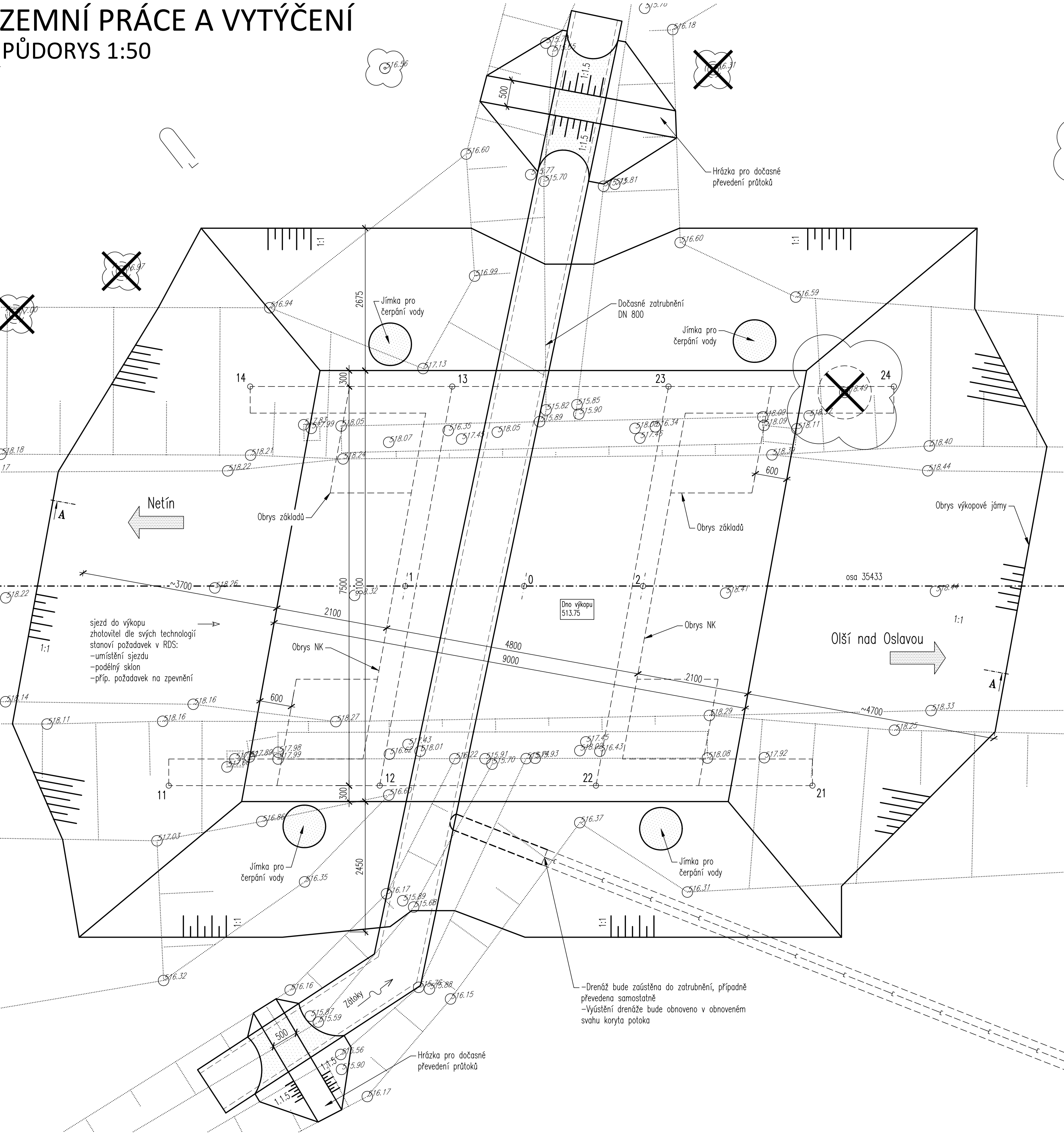


ZEMNÍ PRÁCE A VYTÝČENÍ
PŮDORYS 1:50



SOUŘADNICE VYTÝČENÍ ZÁKLADNÍCH BODŮ			
BOD	SOUŘADNICE (S-JTSK)		POZNÁMKA
	Y	X	
0	641381.063	1132025.854	
1	641382.830	1132024.485	
2	641379.296	1132027.224	

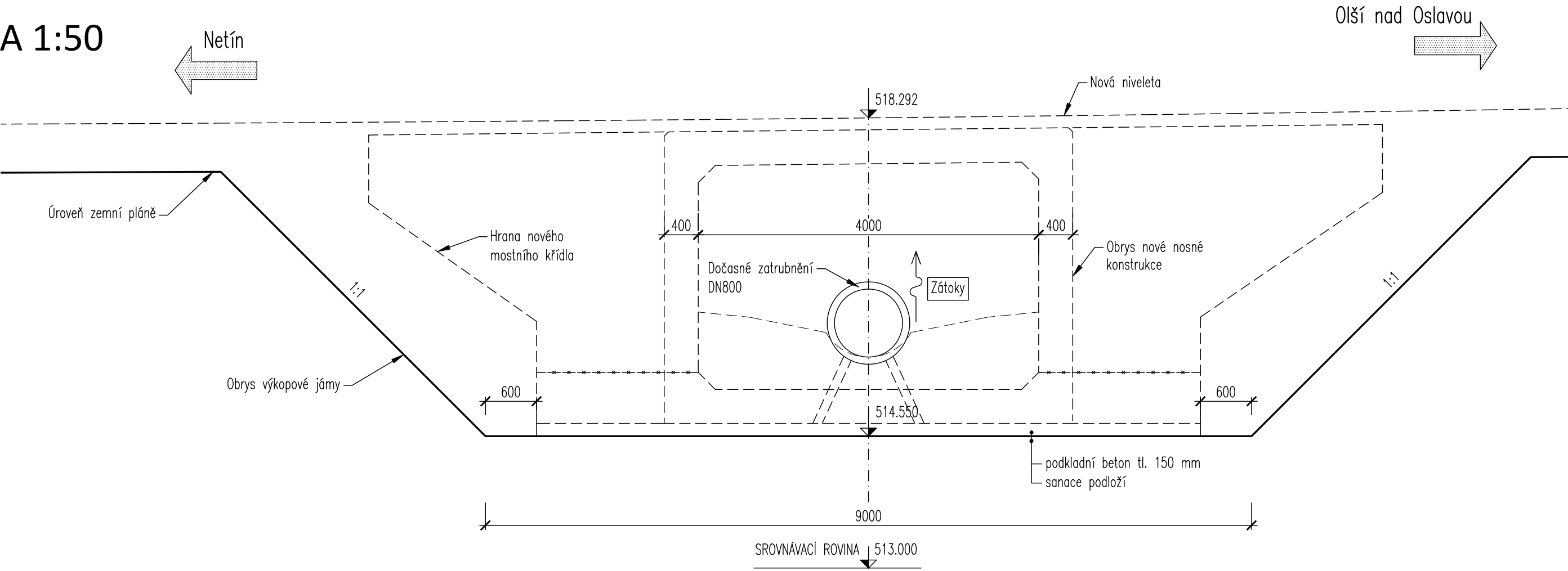
SOUŘADNICE VYTÝČENÍ OPĚRY 1			
BOD	SOUŘADNICE (S-JTSK)		POZNÁMKA
	Y	X	
11	641388.640	1132024.726	
12	641385.506	1132027.155	
13	641379.834	1132022.063	
14	641382.836	1132019.736	

SOUŘADNICE VYTÝČENÍ OPĚRY 2			
BOD	SOUŘADNICE (S-JTSK)		POZNÁMKA
	Y	X	
21	641379.076	1132032.139	
22	641382.293	1132029.646	
23	641376.620	1132024.553	
24	641373.272	1132027.148	

LEGENDA ČAR A ŠRAF:

- STÁVAJÍCÍ STAV
- ZEMNÍ PRÁCE
- Kácení stromů

ŘEZ A-A 1:50
(kolmý)



SO 201 - Most ev. č. 35433-2

Výškový systém: BpV
Souřadnicový systém: S-JTSK

Vedoucí projektant	Ing. František Pokorný		Mostní projekce s.r.o. Jana Babáka 2733/11, 612 00 Brno www.mostniprojekce.cz info@mostniprojekce.cz +420 776 583 906
Zodpovědný projektant	Ing. František Pokorný		
Vypracoval	Bc. Václav Ondřej		
Technická kontrola	Ing. František Pokorný		
Kraj: Kraj Vysočina	Investor: Kraj Vysočina, KSÚSV, p. o.	Datum	04/2022
III/35433 Olší nad Oslavou most ev.č.35433-2		Formát	6A4
		Účel	PDP
		Měřítko	1:50
Zemní práce a vytýčení		Číslo zakázky	202105
		Číslo paré	Číslo výkresu 6