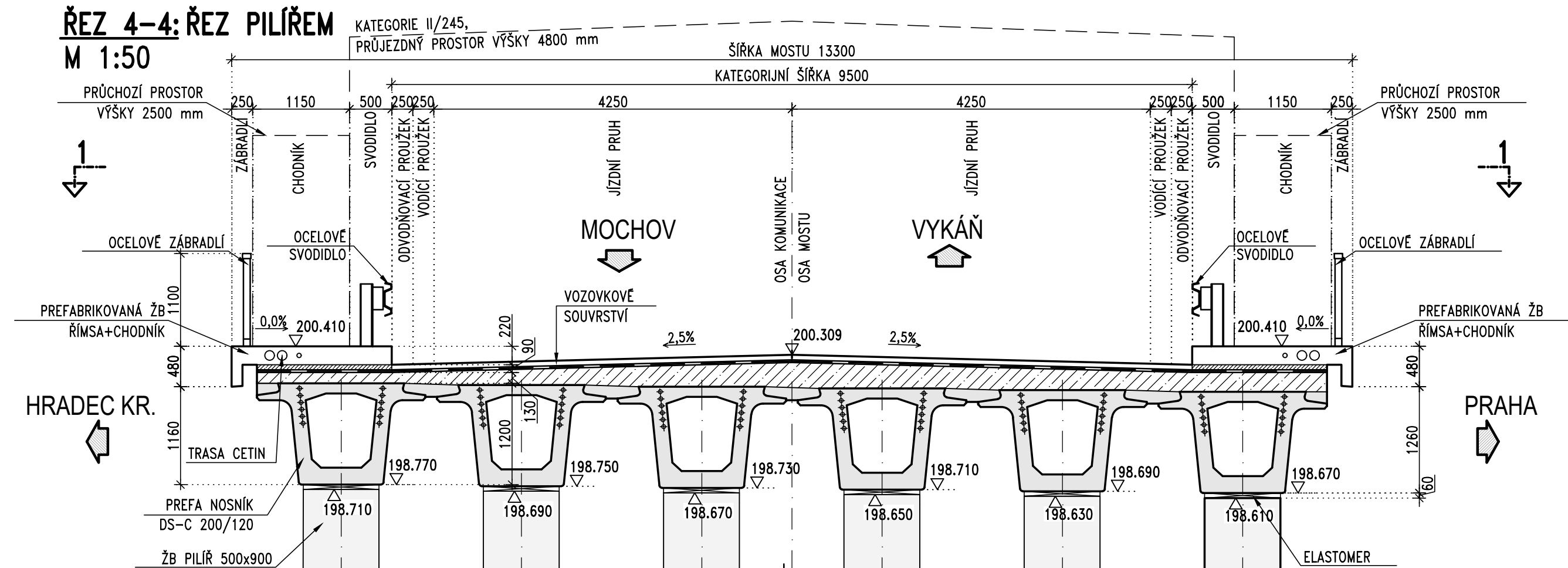
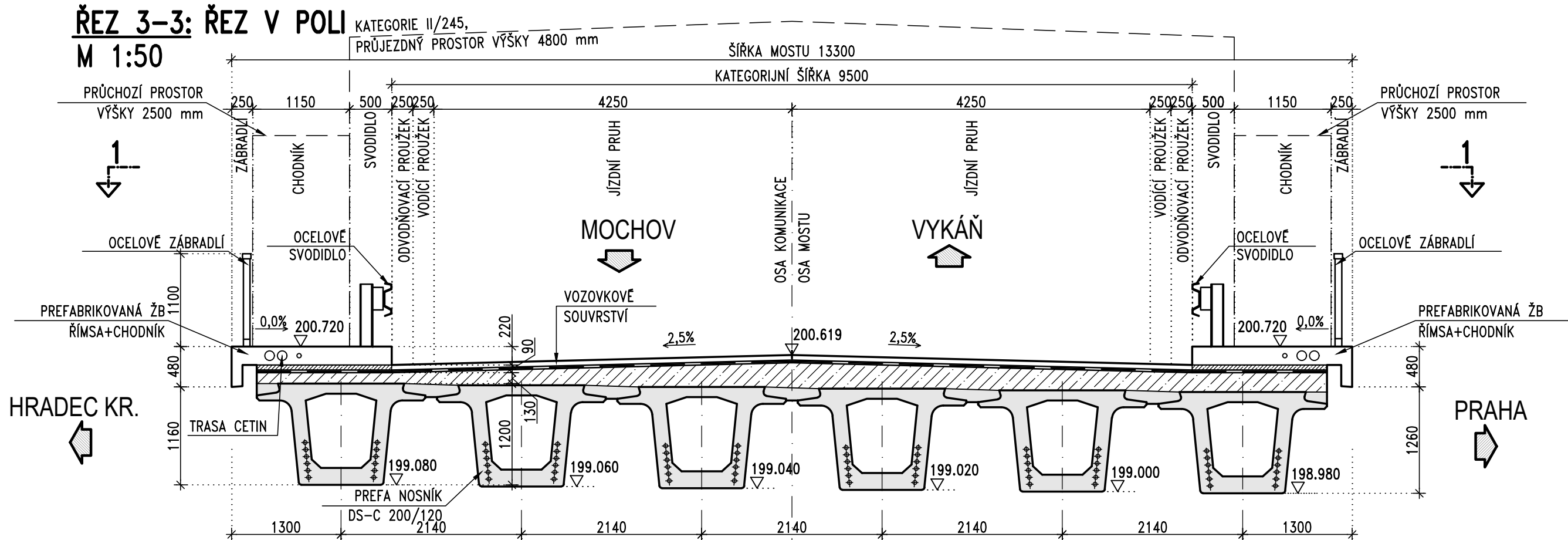


# PŘEHLEDNÉ VÝKRESY – VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY



SO 001  
ČÁST D

## VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

## SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

## Souřadnicový systém JTSK

### Účelový systém Bpv



**projektová, průzkumná a konzultační společnost**

PUDIS a.s., Podbabská 1014/20, 160 00 Praha 6  
tel.: +420 267 004 111, [www.pudis.cz](http://www.pudis.cz), [info@pudis.cz](mailto:info@pudis.cz)

Vypísal: <b>Ing. Alexej Tretjakov</b>	Hlavní inženýr projektu: Ing. Pavel Ryjáček	Investor: Středočeský kraj Zborovská 82/11, 150 21 Praha 5  <div style="background-color: red; color: white; padding: 5px; text-align: center; width: fit-content; margin: 0 auto;"> <b>Středočeský kraj</b> </div>
	Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček	
	Odpovědný projektant: Ing. Ludvík Kolpaský	
Číslo zakázky: 1-0582-01/30	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	
	Datum: 30.06.2020	

Akce: II/245 Mochov, most ev. č. 245-009 přes dálnici D11 za obcí Mochov	Měřítko: <div style="text-align: right; font-size: 1.2em;">1:50</div>	Formát: <div style="text-align: right; font-size: 1.2em;">3×A4</div>
	Stupeň: <div style="text-align: right; font-size: 1.5em; font-weight: bold;">PDPS</div>	Souprava:
Příloha: <div style="text-align: center; font-size: 1.2em; font-weight: bold;">PŘEHLEDNÉ VÝKRESY – VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY</div>	Číslo přílohy: <div style="text-align: right; font-size: 1.5em; font-weight: bold;">D1.3</div>	