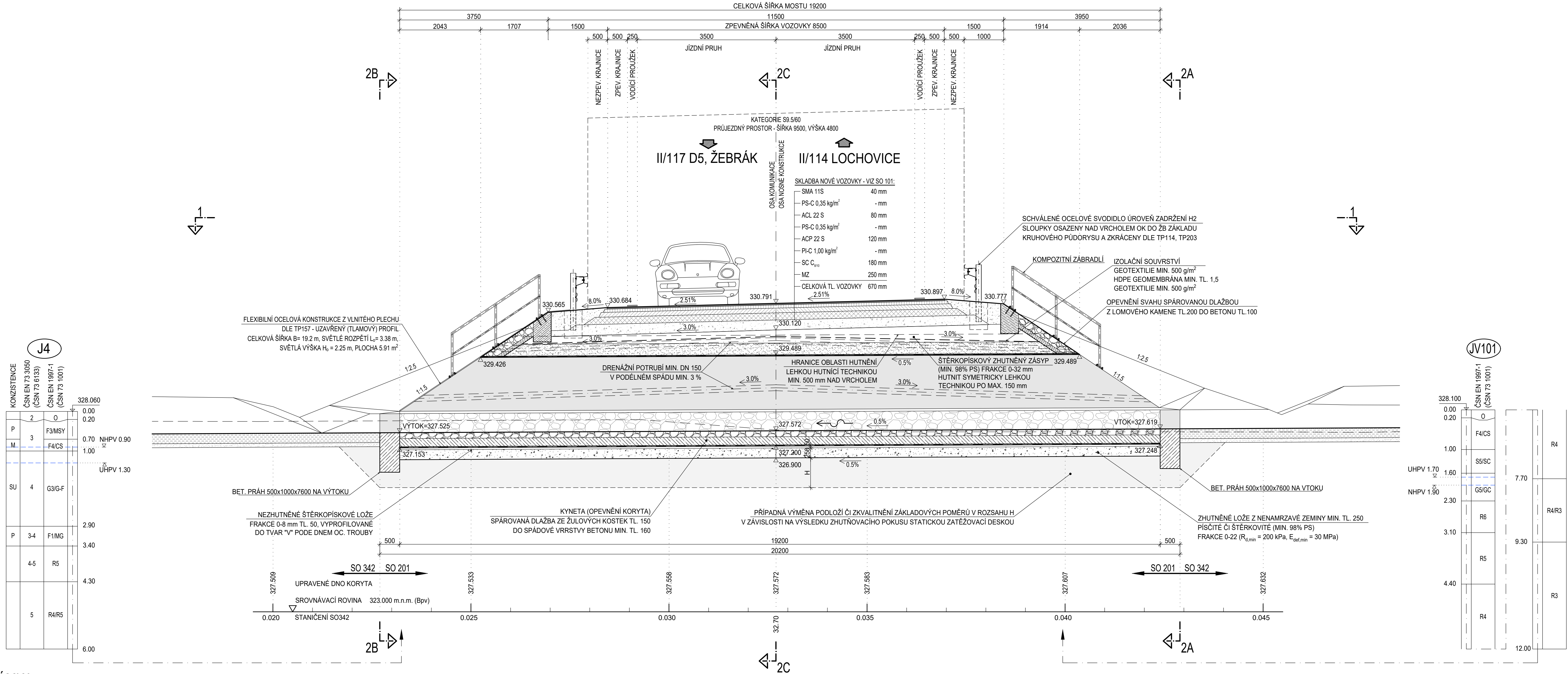


SO 201 - MOST PŘES ŽÁKŮV NÁHON V KM 0,275

ŘEZ 3-3 : VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

M1:50

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ



POZNÁMKA:

PŘEHLED ZÁKLADNÍCH MATERIÁLŮ VIZ PŘÍLOHA č. 03.1

ČÁST D.1.2

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

OBJEDNATEL PD

STŘEDOČESKÝ KRAJ
Zborovská 11
150 21 Praha 5
IČO: 708 91 095

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY PDPS

II/114, II/117 Hořovice, východní obchvat

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Jan Petr

projektová, průzkumná a konzultační společnost
PUDIS a.s., Podbabská 1014/20, 160 00 Praha 6 - Bubeč
tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz

Vypracoval: Ing. Josef Bajtek	Hlavní inženýr projektu: Ing. Jan Petr Výrobní reditel: Ing. Jan Vlček	Investor: Středočeský kraj Zborovská 11 150 21 Praha 5
Odpovědný projektant: Ing. Miroslav Kroupar	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	
Číslo zakázky: 1-0029-05/30	Datum: 11/2021	

Alce: II/114, II/117 HOŘOVICE, VÝCHODNÍ OBCHVAT	Měřítko: 1:50	Formát: 8xA4
D.1.2 MOSTNÍ OBJEKTY A ZDI	Stupeň: PDPS	Souprava:
Příloha: SO 201 Most přes Žákův náhon v km 0,275 VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ	Číslo přílohy: 03.3	