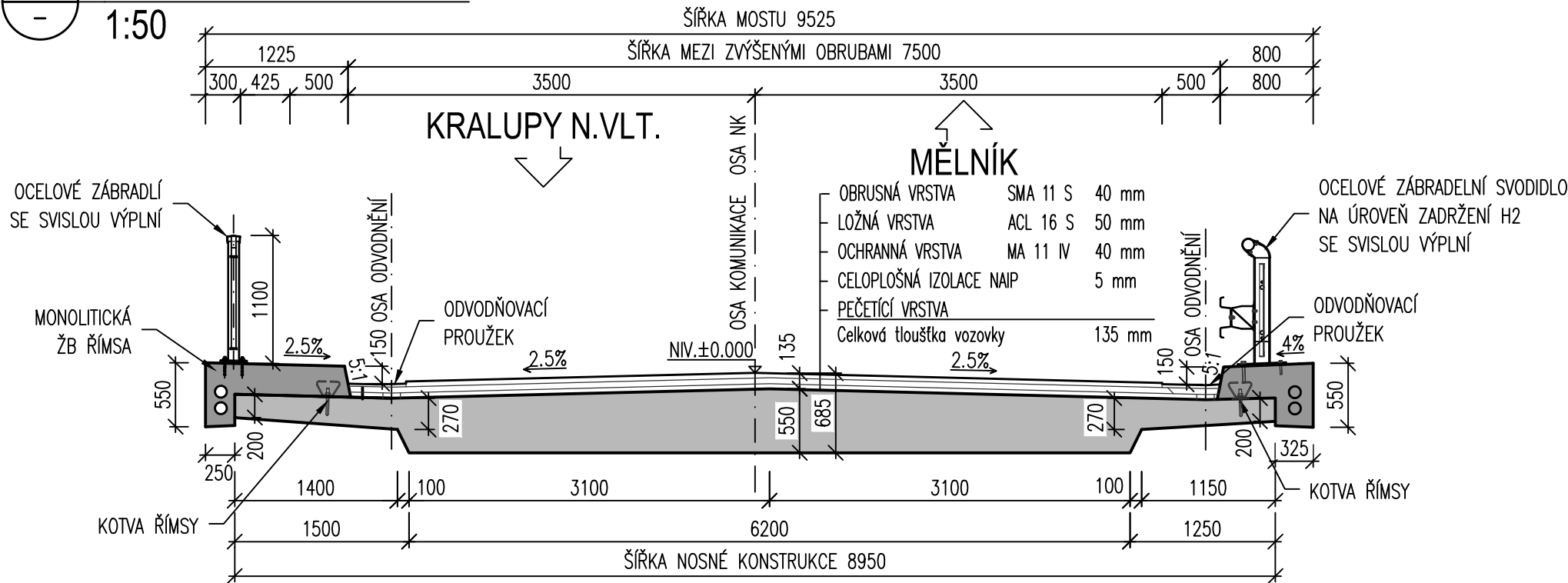


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

1:50



MATERIÁLY:

BETON (ČSN EN 206):

- PODKLADNÍ BETON
 - POD ZÁKLADY, ODLÁŽDĚNÍ KORYTA **C25/30–XF3+XA1**
 - POD DRENÁŽ **C25/30n–XF3+XA1**
 - POD SKLUZ, DLAŽBY **C20/25n–XF3**
- OPĚRNÉ A PŘÍČNÉ PRAHY **C25/30–XF3+XA1**
- VÝPLŇOVÝ BETON **C12/15–X0**
- DRENÁŽNÍ/MEZEROVITÝ BETON **MCB–8**
- OPĚRY **C30/37–XF2+XD1**
- MOSTOVKA **C35/45–XF2+XD1**
- ŘÍMSY **C30/37–XF4+XD3**
- DLAŽBY, OBRUBNÍKY **SVP XF4**

OCEL (ČSN 42 0139)

- NOSNÁ **B 500B**

PŘEDPÍNAČÍ VÝZTUŽ (prEN 10138)

- LANA **Ls 15,7mm 1570/1770 MPa**

ČÁST B
SO 202

Souřadnicový systém S–JTSK, Výškový systém Bpv



STŘEDOČESKÝ KRAJ

Objednatel 1:
Středočeský kraj
Zborovská 11, 150 21 Praha 5

Zakázku zajišťuje:
KSÚS Středočeského kraje p.o.
Zborovská 11, 150 21 Praha 5



OBEC NOVÁ VES

Objednatel 2:
Obec Nová Ves
Nová Ves č.p. 154
277 52 Nová Ves

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, Dat.schránka: 4kifr54
Zpracovatelský útvar: Ateliér Praha I – K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, Tel.: 226 066 111, E–mail: mailbox@pragoprojekt.cz

Navrh/vypracoval: Ing. Marek PELANT podpis:	Zodpovědný projektant: Ing. Marek PELANT podpis:	Ředitel ateliéru Praha I: Ing. Jan ZAPLETAL	
Technická kontrola: Ing. Miroslav SEIDL podpis:	Hlavní inženýr projektu: Ing. Vladimír KONÍČEK podpis:		

Kraj: STŘEDOČESKÝ	Číslo zakázky: 16–433–2
KÚ: NOVÉ OUHOLICE, VEPŘEK, NOVÁ VES U NELAHOZEVSÍ	Číslo akce: 16–433
Objednatel: 1 – Středočeský kraj, Zborovská 11, 150 21 Praha 5, 2 – Obec Nová Ves, Nová Ves č.p. 154, 277 52 Nová Ves	Datum: 11/2019
Název stavby: II/608 Nové Ouholice - Nová Ves, rekonstrukce	Formát: 3xA4
	Měřítko: 1:50
Část: SO 202–Most ev.č. 608–014 přes Bakovský potok v obci Nové Ouholice	Stupeň: PDPS Souprava:
Příloha: VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ	
	Číslo přílohy: 6