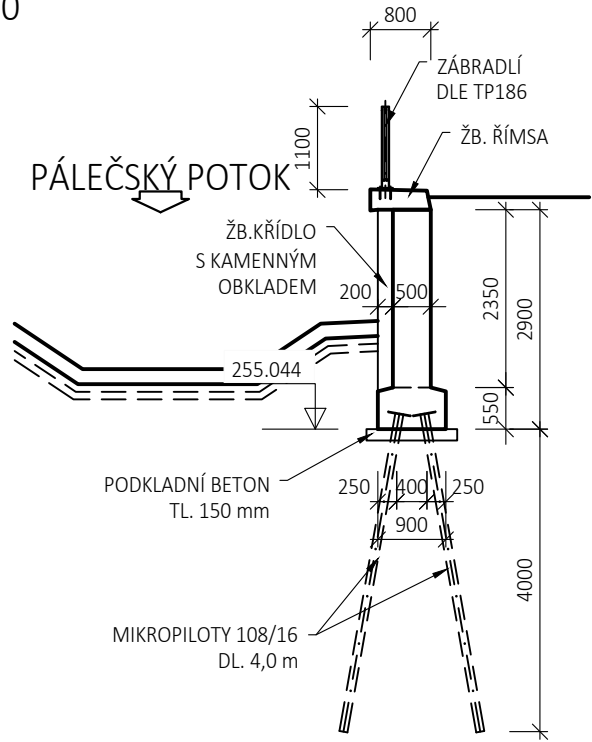
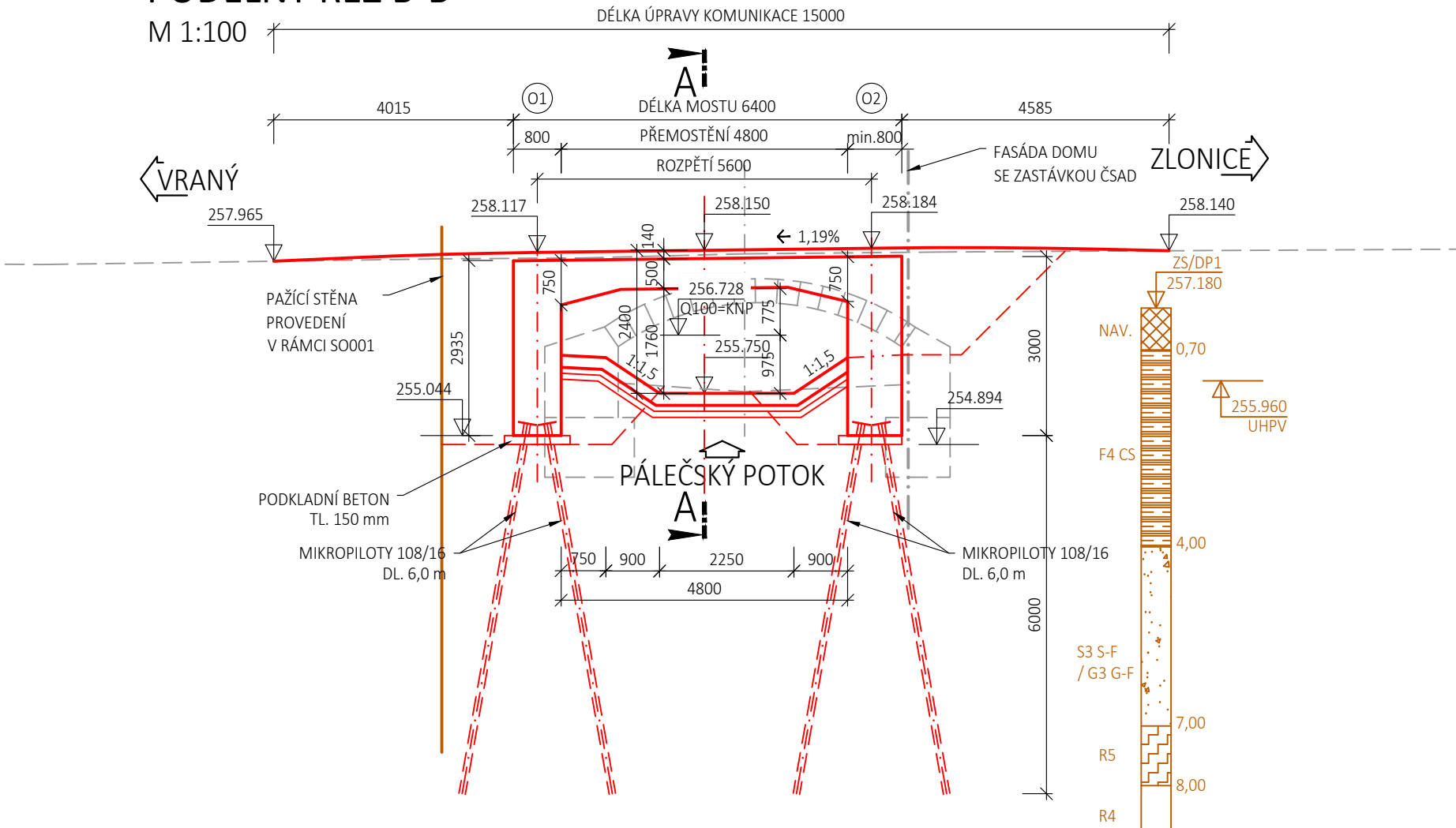


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ KŘÍDLEM 1-1  
M 1:100



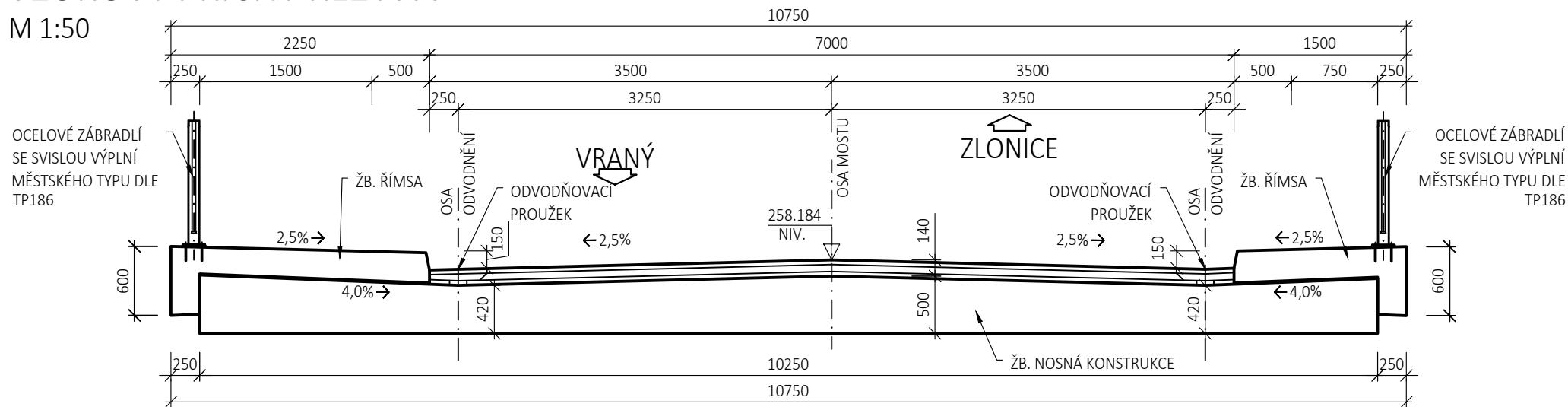
PODÉLNÝ ŘEZ B-B

M 1:100



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ A-A

M 1:50



SKLADBA VOZOVKY NA MOSTNÍM OBJEKTU:

- |                                               |          |            |
|-----------------------------------------------|----------|------------|
| - OBRUSNÁ VRSTVA                              | ACO 11+  | 40 MM      |
| - ASFALTOVÝ SPOJOVACÍ POSTŘÍK                 | PS-C     | 0,35 KG/M2 |
| - LOŽNÁ VRSTVA                                | ACL 16+  | 60 MM      |
| - ASFALTOVÝ SPOJOVACÍ POSTŘÍK                 | PS-C     | 0,35 KG/M2 |
| - OCHRANA IZOLACE                             | MA 11 IV | 35 MM      |
| - IZOLACE                                     | NAIP     | 5 MM       |
| - KOTEVNÍ IMPREGNAČNÍ NÁTĚR A PEČETÍČÍ VRSTVA |          |            |
| CELKOVÁ TLOUŠŤKA ÚPRAVY:                      |          | 140 MM     |

SKLADBA VOZOVKY MIMO MOST:

- |                          |                 |                      |
|--------------------------|-----------------|----------------------|
| - ORBUSNÁ VRSTVA         | ACO 11+         | 40 MM                |
| - LOŽNÁ VRSTVA           | ACL 16+         | 60 MM                |
| - PODKLADNÍ VRSTVA       | ACP 16+         | 50 MM                |
| - ŠTĚRKODRŤ 0-63         | ŠD <sub>A</sub> | 150 MM, Edef2=70 MPa |
| - ŠTĚRKODRŤ 0-63         | ŠD <sub>A</sub> | 150 MM, Edef2=45 MPa |
| CELKOVÁ TLOUŠŤKA ÚPRAVY: |                 | 450 MM               |



SAGASTA s. r. o.

Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4  
tel.: +420 261 344 100, www.sagasta.cz, info@sagasta.cz

Souřadnicový systém JTSK

Výškový 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, info@pudis.cz

Vypracoval: Ing. Dávid Kuczik	Hlavní inženýr projektu: Ing. Jan Petr	Investor: KSÚS Středočeského kraje Zborovská 81/11 150 21 Praha 5 – Smíchov
	Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček	
Odpovědný projektant: Ing. Dávid Kuczik	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	
Číslo zakázky: D-18-045	Datum: 13.4.2021	
Akce: III/2399 Páleč, rekonstrukce mostu ev.č. 2399-1 přes Pálečský potok – PD		Měřítko: 1:50, 1:100
Příloha: S0 201 Most ev. č. 2399-1 Přehledný výkres – podélný a příčný řez		Formát: 3xA4
		Stupeň: PDPS
		Souprava: 3