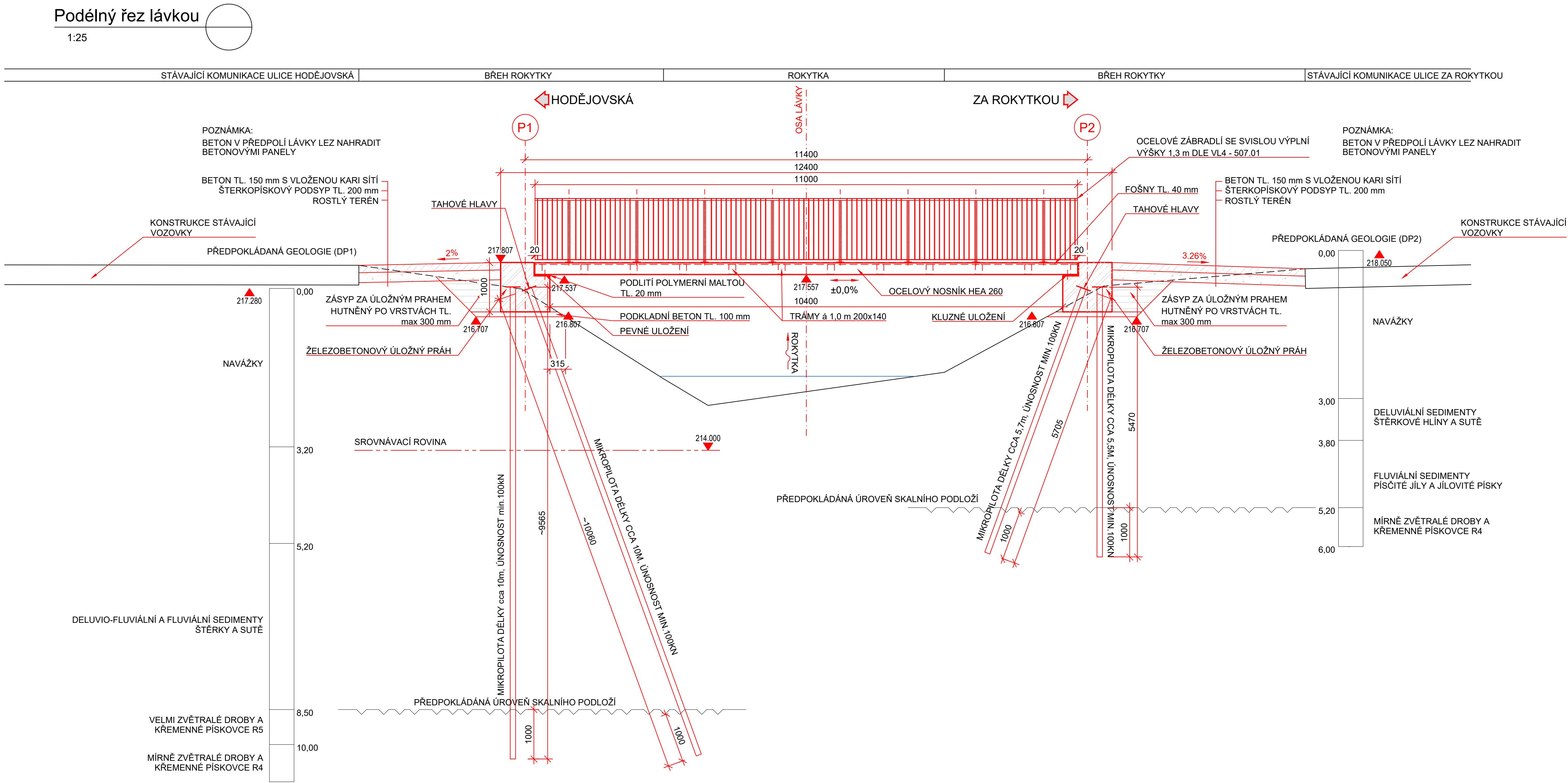


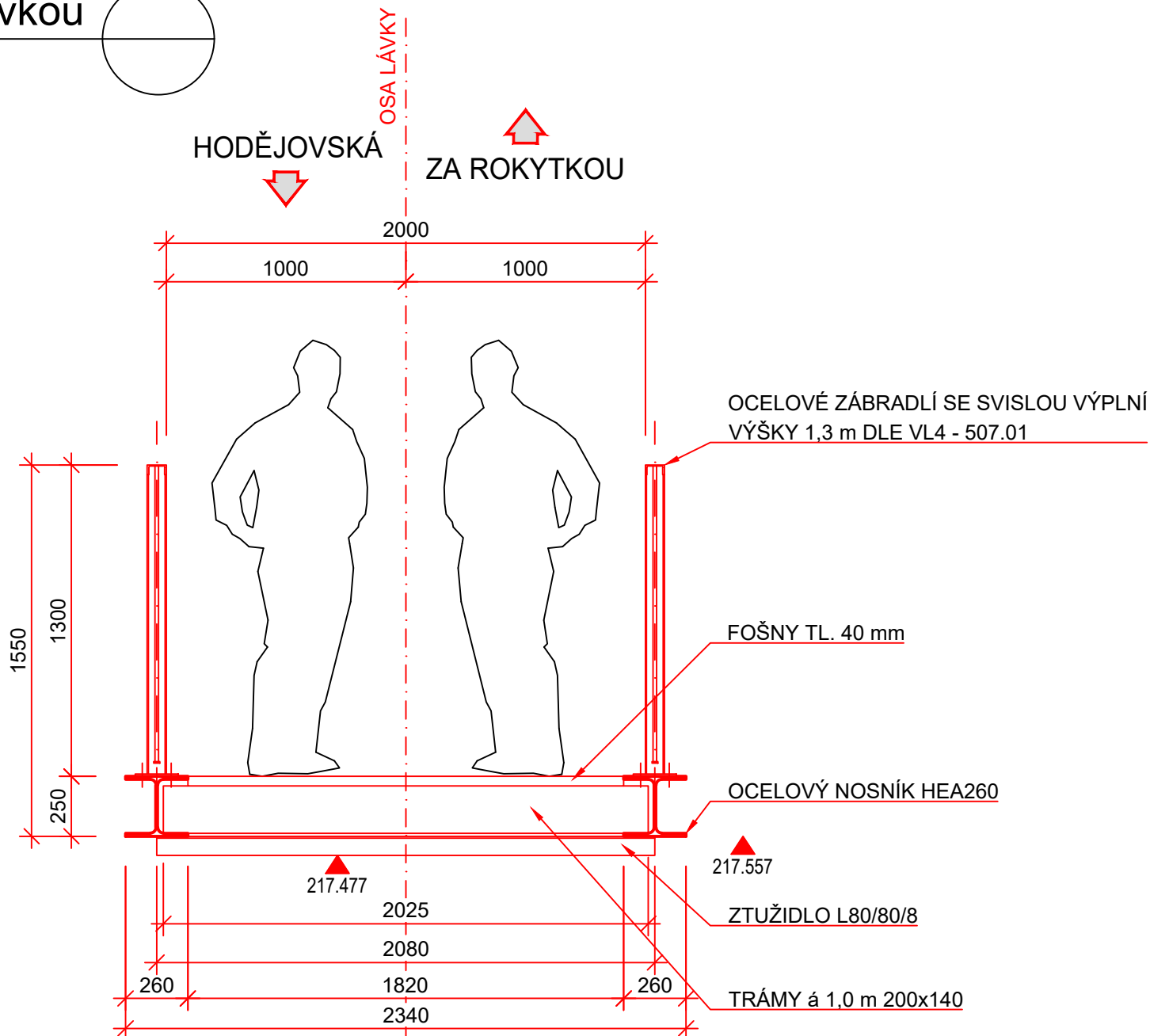
Podélný řez lávkou

1:25



Příčný řez lávkou

1:25



Tabulka betonů (podle TKP18, ČSN EN 206 a ČSN EN 1992-1-1)

ČÁST KONSTRUKCE	TŘÍDA	SVP
PODKLADNÍ BETON	C8/10	X0
ÚLOŽNÝ PRAH	C30/37	XF3

Výztuž

BETONÁRSKÁ VÝZTUŽ	B500B	Dle ČSN 10 080 A ČSN 42 0139
-------------------	-------	------------------------------

Dřevo

TRÁMY A FOŠNY	S10(C24)	Dle ČSN EN 1995-1-1
---------------	----------	---------------------

Konstrukční ocel

NOSNÁ KONSTRUKCE	S235	
ZÁBRADLÍ, MIKROPILOTY	S235	

POZNÁMKY:

- VŠECHNY KÓTY JSOU UVEDENY V MM, NENÍ-LI UVEDENO JINAK. VŠECHNY VÝŠKY JSOU UVEDENY V M N. M. BPV, NENÍ-LI UVEDENO JINAK.
- PRÁCE BUDOU PROBÍHAT V OCHRANNÝCH PÁSMECH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ ZA DODRŽENÍ POŽADAVKŮ JEJICH SPRÁVCŮ. STOŽÁRY A INŽENÝRSKÉ SÍTĚ BUDOU ŘÁDNĚ VYMĚŘENY A PŘÍPADNĚ BĚHEM STAVBY OCHRÁNĚNÝ A ZAJIŠTĚNÝ TAK, ABY NEDOŠLO K JEJICH POŠKOZENÍ.
- DETAILY BUDOU PROVEDENY DLE VZOROVÝCH LISTŮ STAVEB POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ NENÍ-LI SPECIFIKOVÁNO JINAK.

Souřadnicový systém JTSK

Výškový systém Balt p.v.

Agile Consulting Engineers Agile Consulting Engineers s.r.o. Na Vyhliďce 64, 190 00 Praha 9 E: info@agile-ce.cz T: +420 733 386 555			Paré:
Navrhl:	Vypracoval:	Kontroloval:	Schválil:
Ing. Petr Tomáš	Ing. Petr Tomáš	Ing. Pavel Roubal	Doc. Dr. Ing. Podolka
Investor: Městská část Praha 14, Bratří Venclíků 1073/8, 198 00 Praha - Kyje			Stupeň dok.: PDPS
Akce:			
REKONSTRUKCE KOMUNIKACE ZA ROKYTKOU			
Místo stavby: Praha - Kyje	Datum: 10/2019	Měřítko: 1:25, 1:50	Formát: 8 x A4
Obsah přílohy:			Příloha: 3
DOČASNÁ LÁVKA PRO PĚŠÍ NOVÝ STAV - ŘEZY			Revize: 1A