

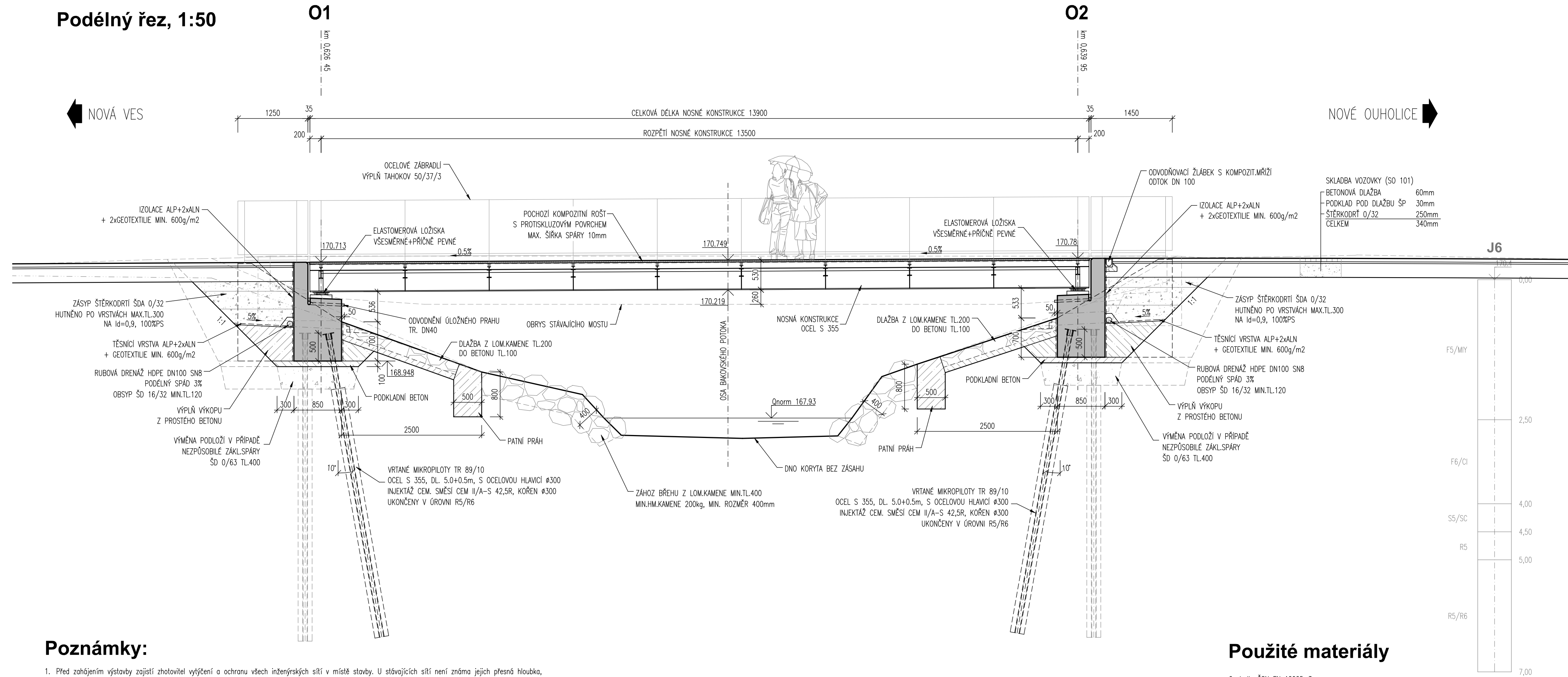
Podélný řez, 1:50 01

01

02

NOVÁ VES

NOVÉ OUHOLICE



Poznámky:

1. Před zahájením výstavby zajistí zhotovitel vytyčení a ochranu všech inženýrských sítí v místě stavby. U stávajících sítí není známa jejich přesná hloubka, zakreslená poloha je orientační. Při práci ochranném pásmu je nutné postupovat v souladu s požadavky správců.
2. Příloha vychází z geodetického záměření a stavu inž. sítí k 03/2019.
3. Tvar výkopu vč. pažení je zobrazen orientačně, výkop bude upraven dle skutečného tvaru terénu na stavbě.
4. Před výstavbou bude zhotovitelem zpracován Havarijný a povodňový plán a předložen ke schválení.
5. Všechny povrchy dočasného záboru a další povrchy terénu dotčené stavbou budou před uvedením do provozu uvedeny do původního stavu.
6. Všechny kamenné dlažby budou vyspárovány cementovou maltou min. MC 25–MX3.
7. Všechny zasypané plochy spodní stavby se opatří nátěrem ALP+2xALN proti zemní vlhkosti.

8. Hodnoty Edef,2 budou ověřeny statickou zátěžovací zkouškou. V případě zastižení nevhodného podloží bude provedena sanace v tl. 0,4 m z hutněně ŠD 0/63. Povrch podloží před pokládkou podkladního betonu musí splňovat Edef,2 > 30MPa, Edef2/Edef1 < 2.5. Tyto parametry musí být ověřeny statickou zátěžovací zkouškou.
9. Základová spára musí v celém rozsahu (včetně základů křídel) splňovat min. návrhovou únosnost dle ČSN EN 1997 Rdt = 200 kPa.
10. Základová spára (její parametry) bude převzata a odsouhlasena odpovědným geotechnikem.

Použité materiály

Ocel dle ČSN EN 10025-3

Nosná konstrukce

Beton dle ČSN EN 206:

Spodní stavba

Podkladní a v

Prahy dlažeb

OCEL S 355 J2+N

C 30/37 - XA1 / XC4 / XF3 (CZ-TKP18 PK)

C 12/15 - X0

C 25/30 - XF3

HLAVNÍ PROJEKTANT			
		PFProjekt s.r.o. Soukenická 64/22 274 01 Slaný IČ: 07071353	
PROJEKTANT ČÁSTI		INVESTOR/STAVEBNÍK	
Ing. Petr Kobza Zahradní 273 277 51 Nelahozeves IČ: 8701 71 30		Obec Nová Ves Nová Ves 154 277 52 IČ: 0023 71 32	
MÍSTO okres Mělník, silnice II/608, k.ú. Nová Ves u Nelahozevsi AKCE Nová Ves - Nové Ouholice, chodníky podél II/608		PŘÍLOHA	Ing. Petr Kobza HIP: Ing. Petr Fojt VYPRACOVAL: Ing. Petr Kobza 
NÁZEV VÝKRESU		C.3.3 STRUPEŇ PD DSP ČÍSLO ZAKÁZKY 19001 DATUM 01/2019 MĚŘÍTKO M 1:50	ČÍSLO PARÉ
Podélný řez			

BEZ SOUHLASU PROJEKTANTA NESMÍ BÝT DLE ZÁKONA č.121/2000 sb. ŽÁDNÁ ČÁST PROJEKTU KOPÍROVÁNA ČI JINAK ROZŠÍŘOVÁNA