

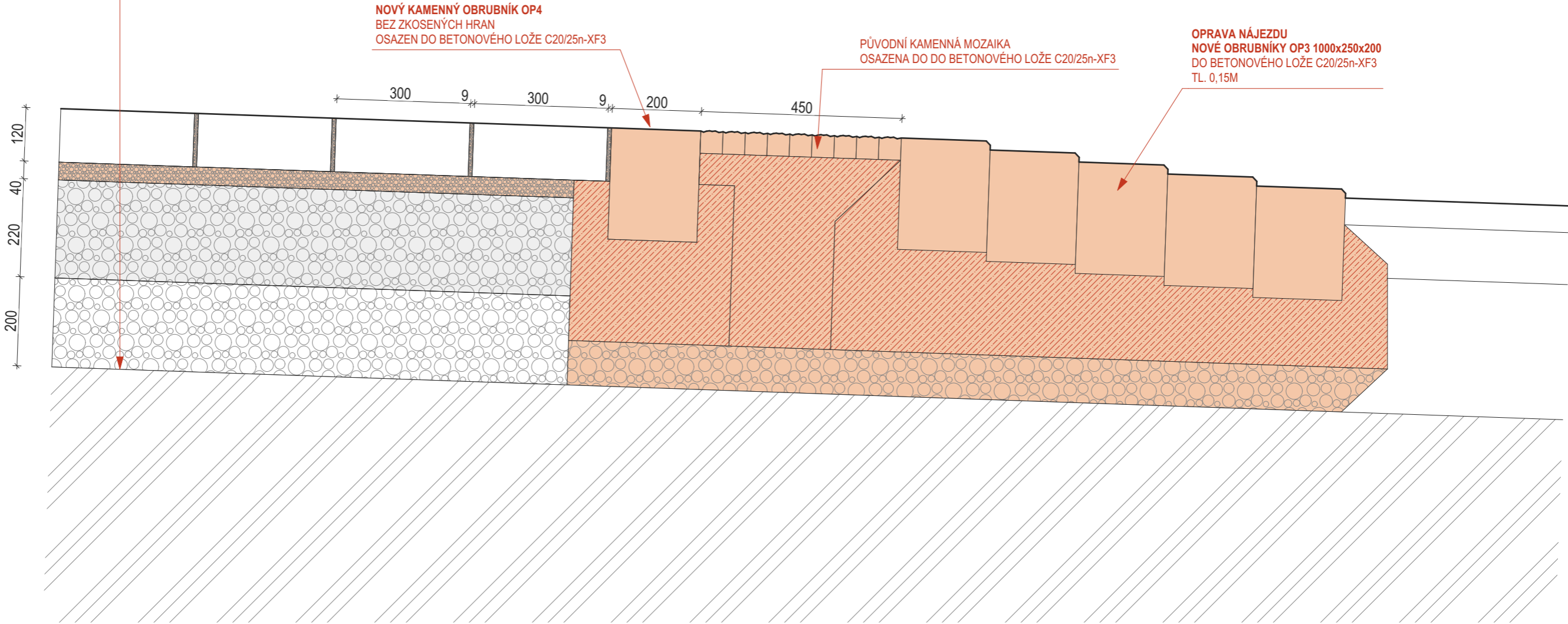
ÚPRAVA NÁJEZDU - OP4

SKLADBA S1:

DL - přeskádána	120 mm	ČSN 73 6131-1,2,3	kamenná dlažba
L - upravit pláň	40 mm	ČSN EN 13285	ložní podkladní vrstva
		ČSN 73 6126-1	
MZK 0/32 GA	220 mm	ČSN EN 13285	mechanicky zpev. kamenivo
		ČSN 73 6126-1	
ŠDA 0/32 GE	200 mm	ČSN EN 13285	štěrkodrt'
		ČSN 73 6126-1	

VÝPLŇ SPÁROVACÍ HMOTOU:

- spárovací směr frakce 4-8 + 0-8mm
- zaprašování frakcí 0-4mm
- doplňování směsí frakce 4-8 + 0-8mm



POZNÁMKA - POSTUP OPRAVY

- POSTUP:**
- SROVNAT PLÁŇ + VYMĚŘIT PLOCHU PRO LOŽE
 - OSADIT ODVODNĚNÍ
 - REALIZACE LOŽE Z KZC
 - REALIZACE HORNÍHO LOŽE - "BETONOVÉHO HROBEČKU"
 - DLAŽDICE POSTUPNĚ VTlačOVÁNY DO BETONOVÉHO "HROBEČKU"
 - DLAŽDICE VYJMOUT A DO VTlačENÝCH MEZER NALÍT CEMENTOVÉ MLÉKO
 - UROVNAT SPÁRU
 - DLAŽDICE VLOŽIT DO UPRAVENÉHO LOŽE
 - SPÁRA SE ZESPODA PLNÍ SMĚSÍ CEMENTU, JAK JE DLAŽDICE VTlačOVÁNA DO "HROBEČKU"
 - SPÁRU NAPLNIT CCA DO 2/3 AŽ 3/4, ZBYTEK DOPLNIT SPÁROVACÍ HMOTOU
 - SPÁROVACÍ HMOTA = SMĚS FRAKCE 2-5MM A 4-8MM, MINIMÁLNĚ ZASPÁROVAT NA 3X

SPÁROVACÍ HMOTA:

- SMĚS FRAKCE 2-5 + 4-8mm
- MINIMÁLNĚ ZASPÁROVAT NA 3X, VŽDY PROLÍT VODOU A ZNOVU ZASPÁROVAT, DOKUD SE SPÁRA NEZAKALÍ,
- 3X ZA 1/2 ROKU ZNOVU ZASPÁROVAT
- DLAŽBU TAKTO UDRŽOVAT MINIMÁLNĚ PO DOBU 2 LET.

D.04 DETAIL 04 - OPRAVA NÁJEZDU

PROJEKTANT:	JVA ARCHITEKTI S.R.O. Praha: LUCEMBURSKÁ 1568/45, 130 00, PRAHA 3, e-mail: vanecek@ateliervas.cz
AUTOŘI:	Ing. Jan Vaněček
INVESTOR:	Město Benešov, Masarykovo náměstí 100, 256 01 Benešov



www.ateliervas.cz

FÁZE:

DSPS

DATUM:

11.07.2021

RVS - XXX.XXX

TENTO VÝKRES JE DLE AUTORSKÉHO ZÁKONA MAJETKEM ING. JANA VANĚČKA. JEHO KOPIOVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ JE MOŽNÉ POUZE SE SOUHLASEM AUTORA PROJEKTU