

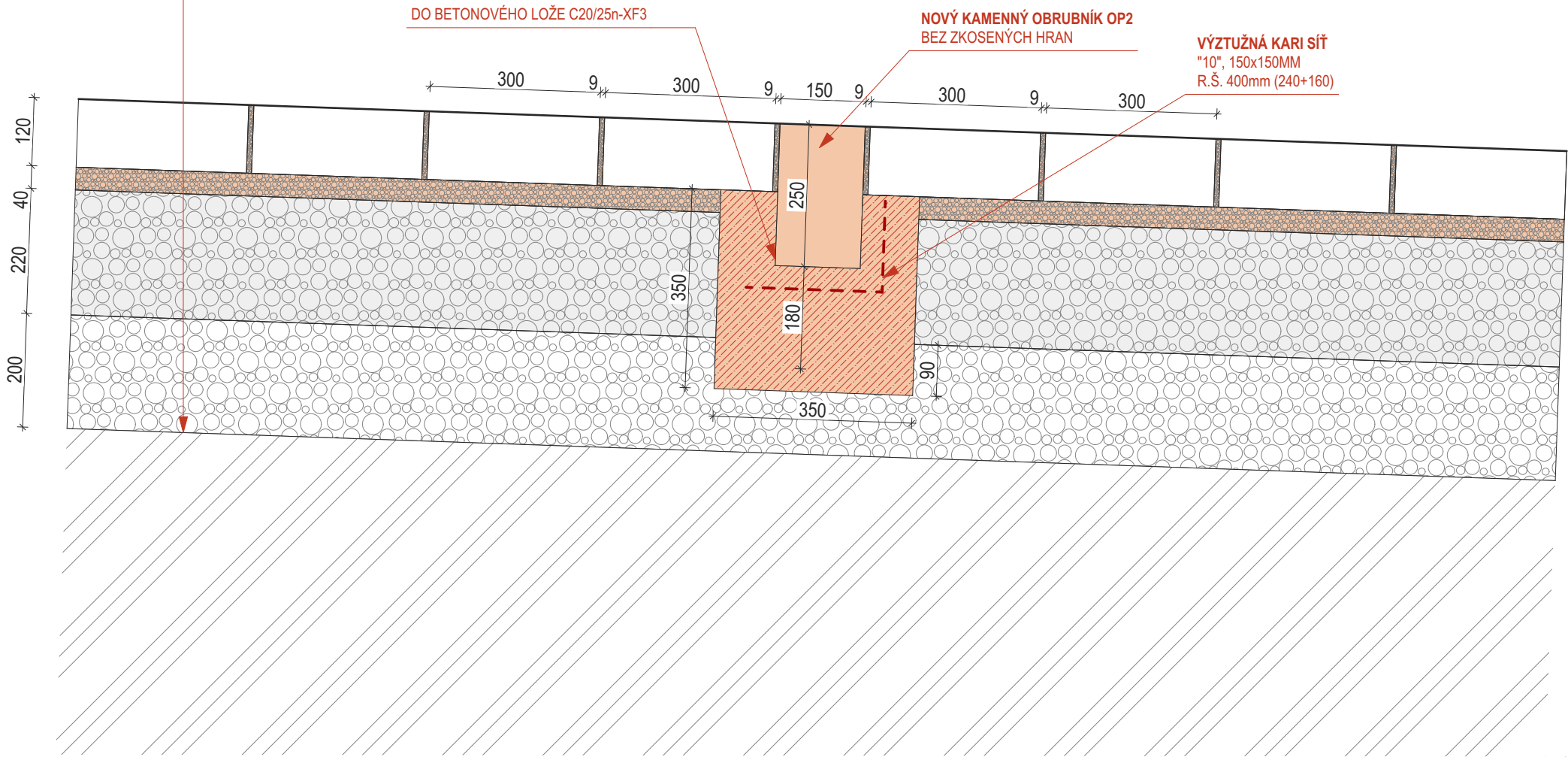
# ÚPRAVA VOZOVKY - OBRUBNÍK OP6

## SKLADBA S1:

DL - přeskádana	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	štěrkodrť
		ČSN 73 6126-1	

## VÝPLŇ SPÁROVACÍ HMOTOU:

TYP A) - výplňová malta - 1komponentní výplňová malta s cementovým pojivem, vybranými přísadami a aditivy.  
TYP B) - spárovací směs frakce 4-8 + 0-8mm - zaprašování frakcí 0-4mm, doplňování směsí frakce 4-8 + 0-8mm



## SPÁROVACÍ HMOTA: TYP A) - PLOCHY S1, S9B, S16 A S18

SPÁROVACÍ HMOTOU JE JEDNOKOMPONENTNÍ VÝPLŇOVÁ MALTA S CEMENTOVÝM POJIVEM, VYBRANÝMI PŘÍŠADAMI A ADITIVY.  
SPÁROVACÍ MALTA SE ROZLIJE NA POVRCH DLAŽEBNÍCH PRVKŮ A POMOCÍ STÉRKY SE VYPLNÍ VŠECHNY SPÁRY. CCA PO 15 MINUTÁCH SE POCRCH OČISTÍ POMOCÍ NÍZKOTLAKÉHO ČISTIČÍHO STROJE. PO PLNÉM VYTVRZENÍ 1X ROČNĚ JE NUTNÉ PROVÁDĚT REVIZI CELISTVOSTI A FUNKČNOSTI.

## SPÁROVACÍ HMOTA: TYP B) - PLOCHY S2, S10, S12

- 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.01 DETAIL 01 - PŘÍČNÝ PRÁH OP6

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

FÁZE: DSPS

DATUM: 11.08.2021

www.ateliervas.cz

EVIS • XXXX.XXX

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