

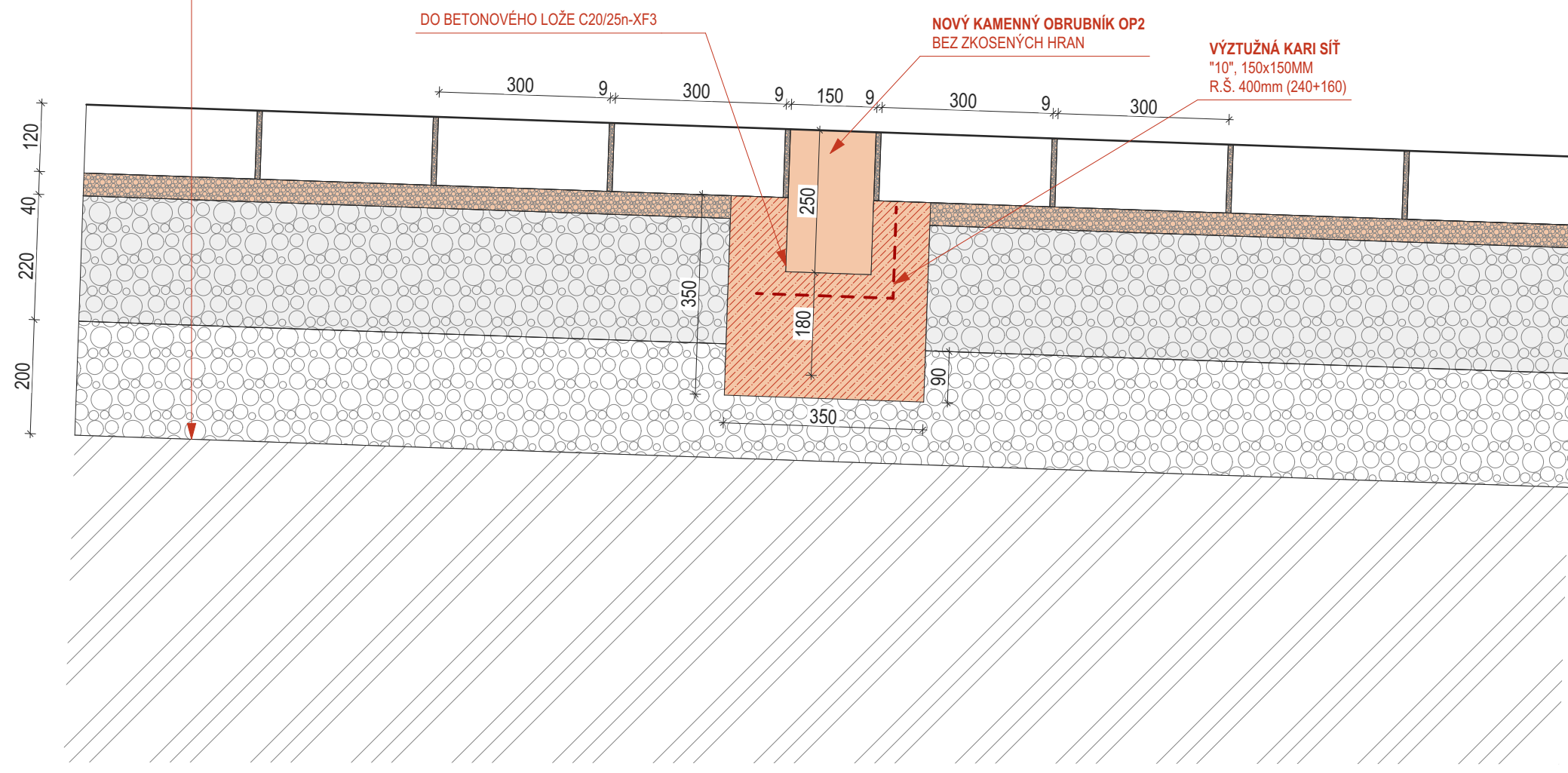
ÚPRAVA VOZOVKY - OBRUBNÍK OP6

SKLADBA S1:

| | | | |
|-------------------|--------|-------------------|---------------------------|
| DL - přeskádána | 120 mm | ČSN 73 6131-1,2,3 | kamenná dlažba |
| L - upravit plášť | 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 | šterkodrt' |
| | | ČSN 73 6126-1 | |

VÝPLŇ SPÁROVACÍ HMOTOU:

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



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.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**

RVS = +XXX XXX



FÁZE:

DSPS

DATUM:

11.07.2021

TENTO VÝKRES JE DÍLE AUTORSKÉHO ZÁKONA MAJETKEM ING. JANA VANĚČKA. JEHO KOPÍROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ JE MOŽNÉ POUŽÍ SE SOUHLASEM AUTORA PROJEKTU.