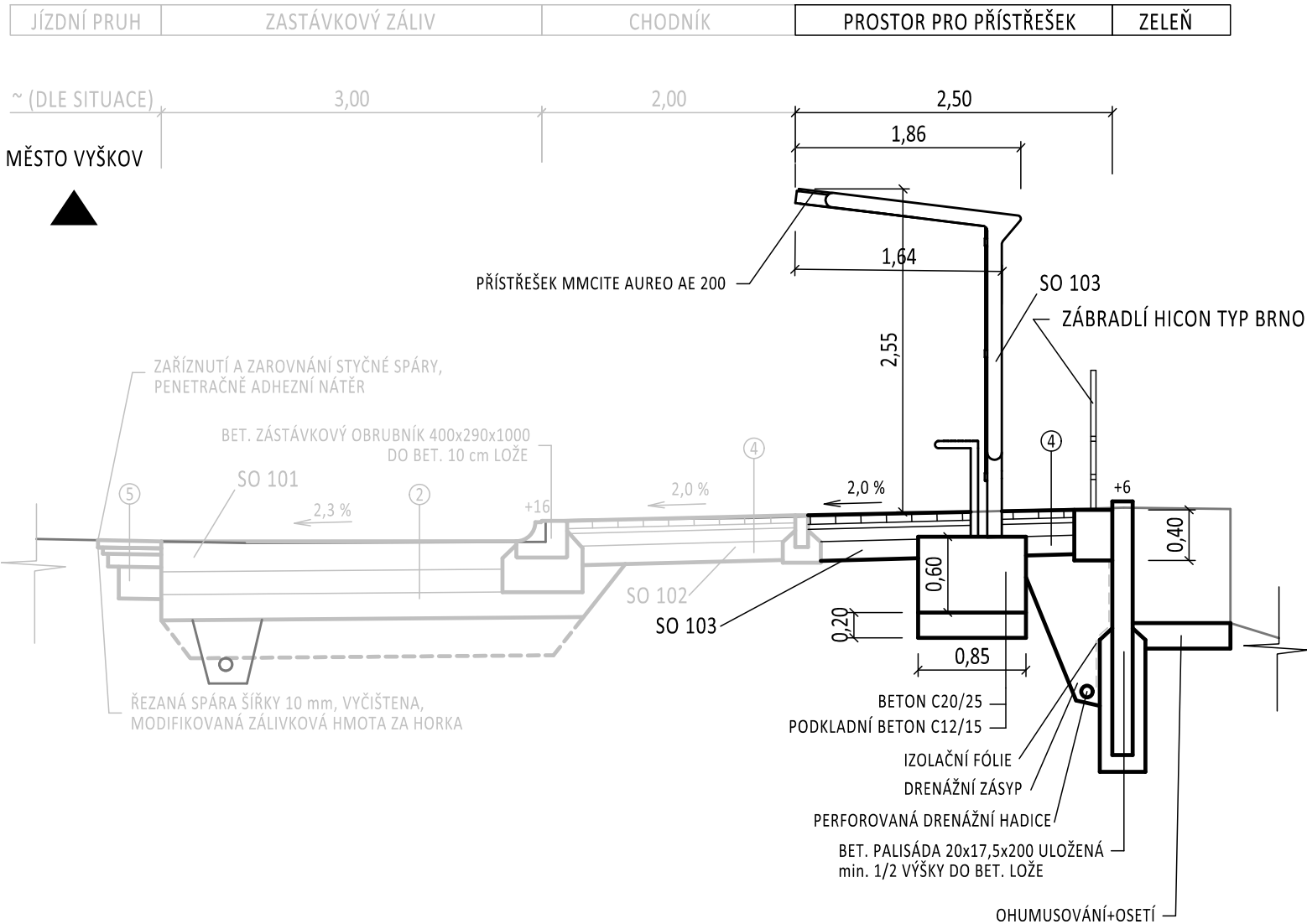


ULICE HVIEZDOSLAVOVA - ÚPRAVA ZASTÁVKY VHD SLATINA, SÍDLIŠTĚ  
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY  
M 1:50  
SO 103 CHODNÍKY + MOBILIÁŘ (MČ)

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 4



- ④ KONSTRUKCE CHODNÍKU
- |                            |     |        |               |
|----------------------------|-----|--------|---------------|
| BET. DLAŽBA 20x20 cm, ŠEDÁ | DL  | 60 mm  | ČSN 73 6131-1 |
| DRŤ FRAKCE 4/8             | L   | 40 mm  | ČSN 73 6126-1 |
| ŠTĚRKODRŤ ŠDA 0/32         | ŠDA | 100 mm | ČSN 73 6126-1 |
| ŠTĚRKODRŤ ŠDA 0/32         | ŠDA | 150 mm | ČSN 73 6126-1 |

**CELKEM 350 mm**

MODUL PŘETVÁRNOSTI  $E_{def,2}$  NA PLÁNI JE MIN. 30 Mpa  
ZLEPŠENÍ PODLOŽÍ - ŠTĚRKODRŤ ŠD 0-125 tl. 30 cm

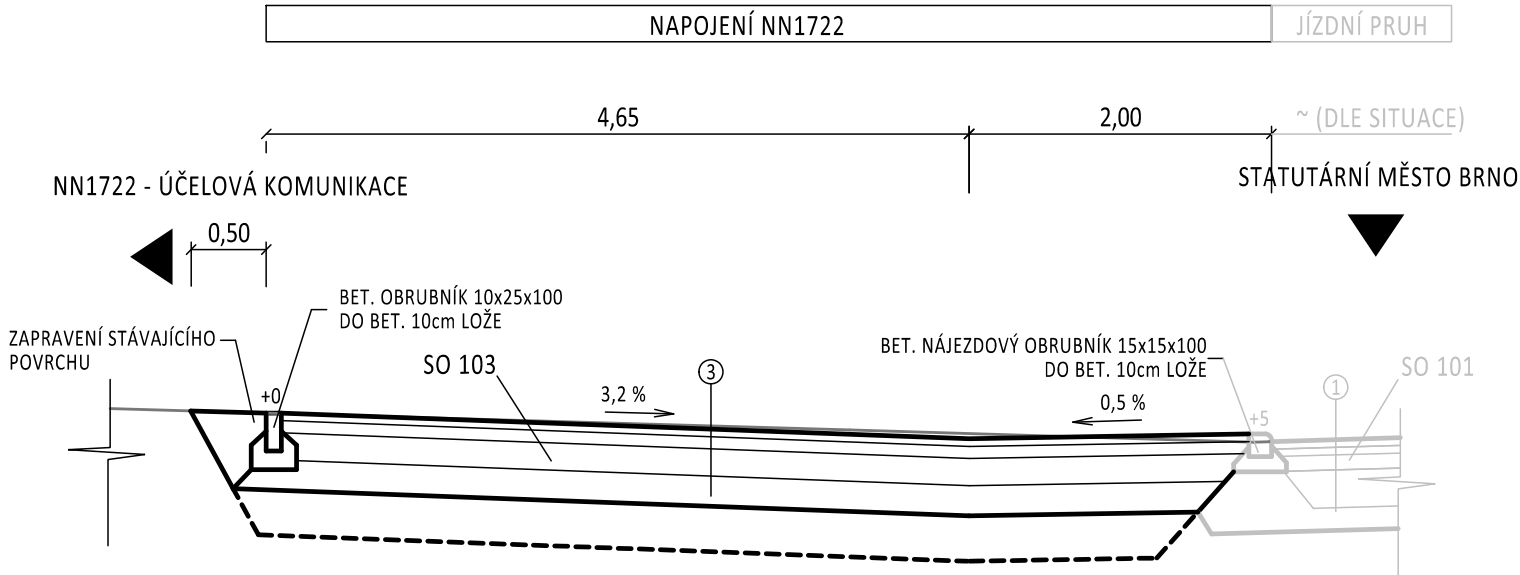
- ③ KONSTRUKCE VOZOVKY ÚK NN1722
- |                      |                              |            |                            |
|----------------------|------------------------------|------------|----------------------------|
| ASFALTOVÝ BETON      | ACO11+ modifikovaný          | 50 mm      | ČSN EN 13 108-1            |
| SPOJ. POSTŘÍK        | PS-EP 0,35 kg/m <sup>2</sup> |            | ČSN 73 6129, ČSN EN 13 808 |
| ASFALTOVÝ BETON      | ACP 16 S modifikovaný        | 70 mm      | ČSN EN 13 108-1, TP 109    |
| INFILTRAČNÍ POSTŘÍK  | PI-E 0,7 kg/m <sup>2</sup>   |            | ČSN 73 6129, ČSN EN 13 808 |
| KAMENIVO STMEL. CEM. | SC C <sub>8/10</sub>         | 180 mm     | ČSN EN 14 227-1            |
| ŠTĚRKODRŤ ŠD 0/63    | ŠDA                          | min.200 mm | ČSN 73 6126-1              |

**CELKEM min. 500 mm**


MODUL PŘETVÁRNOSTI  $E_{def,2}$  NA PLÁNI JE MIN. 45 Mpa  
ZLEPŠENÍ PODLOŽÍ - ŠTĚRKODRŤ ŠD 0-125 tl. 30 cm

- LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ
- SO 101 STAVEBNÍ ÚPRAVY SIL. II/430
  - SO 102 CHODNÍKY (BKOM)
  - SO 103 CHODNÍKY + MOBILIÁŘ (MČ)
  - SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
  - SO 402 SSZ 4.601
  - SO 403 KABELOVOD DPMB
  - SO 404 PŘÍPOJKA NN PRO ELP KORDIS JMK

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 2



D.1

VEDOUCÍ ÚDI		VEDOUCÍ PROJEKTU		VYPRACOVAL		KONTROLOVAL		<div>Brněnské komunikace</div> <div>ÚTVAR DOPRAVNÍHO INŽENÝRSTVÍ</div>					
ING. M. PERNICA		ING. P. KNESL		ING. O. KOCOUREK		ING. A. KELLER							
Pernica		Knesl		Kocourek		Keller							
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO								DATUM		01/2024	REVIZE		05/2024
NÁZEV AKCE: ULICE HVIEZDOSLAVOVA - ÚPRAVA ZASTÁVKY VHD SLATINA, SÍDLIŠTĚ								FORMÁT		2x A4			
								STUPEŇ		DUSP+PDPS			
								MĚŘÍTKO		1:50			
								Č.ARGIVNÍ		947			
NÁZEV OBJEKTU: SO 103 CHODNÍKY + MOBILIÁŘ (MČ)								ČÍSLO PARÉ		ČÍSLO VÝKRESU			
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY										03			