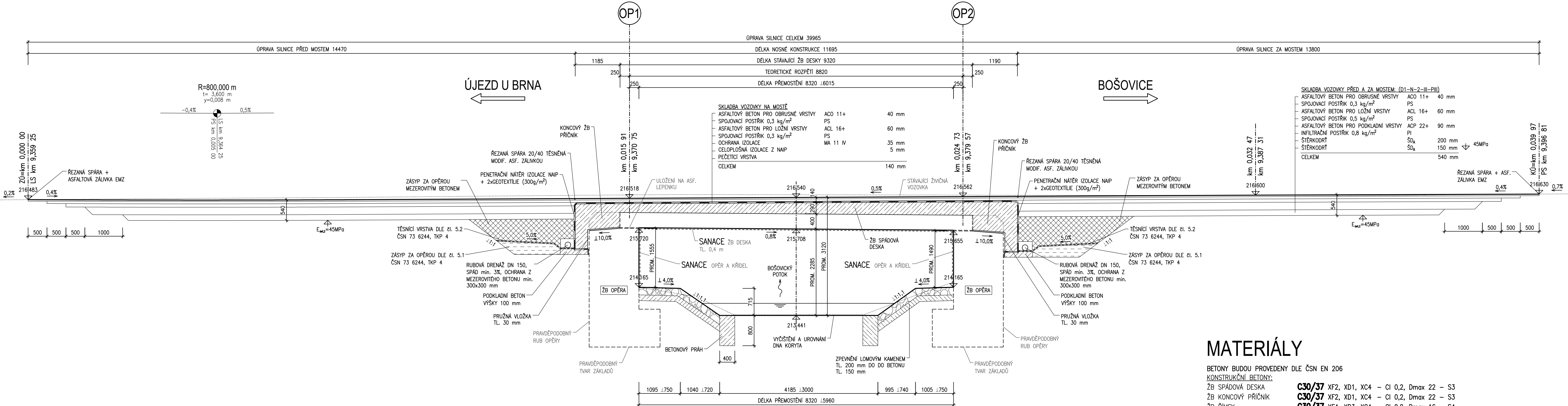


PODÉLNÝ ŘEZ - NOVÝ STAV 1:50



MATERIÁL

BETONY BUDOU PROVEDENY DLE ČSN EN 206

KONSTRUKČNÍ BETONY:

ŽB SPÁDOVÁ DESKA

ŽB KONCOVÝ PŘÍČNÍK

ŽR PŘÍMČY

OSTATNÍ BETONY:

PODKLADNÍ BETON

BETONOVÉ LOŽE ZPEVNĚNÍ

BETONOVÉ PRAHY

VÝZTUŽ:

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ

C30/37 XF2, XD1, XC4 – Cl 0,2, Dmax 22 – S3

C30/37 XF2, XD1, XC4 = Cl 0.2, D_{max} 22 = S3

C30/37 YE4, YD3, YC4 – Cl 0.2, D_{max} 16 – S4

C12/15n X0 - Cl 1,00 - Dmax 22

C20/25n XE3- Cl 1,00 - Dmax 22

C25/30n YF3- CI 1,00 - Dmax 22

B500 E

AKCE II/418 Otnice, most 418-008


INVESTOR

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje
příspěvková organizace kraje
Žerotínovo náměstí 449/3, Veveří
602 00 Brno



D
SO 201

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

| | | | |
|------------------------------|---------------------|-------------------|--|
| VEDOUcí PROJEKTANT | Ing. Martin ŘEHULKA | <i>Řehulka</i> |  PRIS PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOVA 20, 625 00 BRNO |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | Ing. Karel ZIFČÁK | <i>Zifčák</i> | |
| VYPRACOVAL | Ing. Karel ZIFČÁK | <i>Zifčák</i> | |
| KONTROLOVAL | Ing. Jiří ŠRUBAŘ | <i>Šrubař</i> | |
| KRAJ | JIHOMORAVSKÝ | INVESTOR | SÚS Jihomoravského kraje, p. o. k. |
| NÁZEV AKCE | | | |
| II/418 Otnice, most 418-008 | | | |
| NÁZEV OBJEKTU | | | |
| SO 201 - Most ev. č. 418-008 | | | |
| NÁZEV PŘÍLOHY | | | |
| PODÉLNÝ ŘEZ - NOVÝ STAV | | | |
| DATUM | | 06/2020 | |
| FORMÁT | | 5 A4 | |
| MĚŘÍTKO | | 1:50 | |
| ÚČEL | | PDPS | |
| ČÍS. ZAKÁZKY | | 19032 | |
| ARCHIVNÍ ČÍS. | | D201_04_POR-N.dwg | |
| ČÍS. SOUPRAVY | | PŘÍLOHA | |
| | | 4 | |