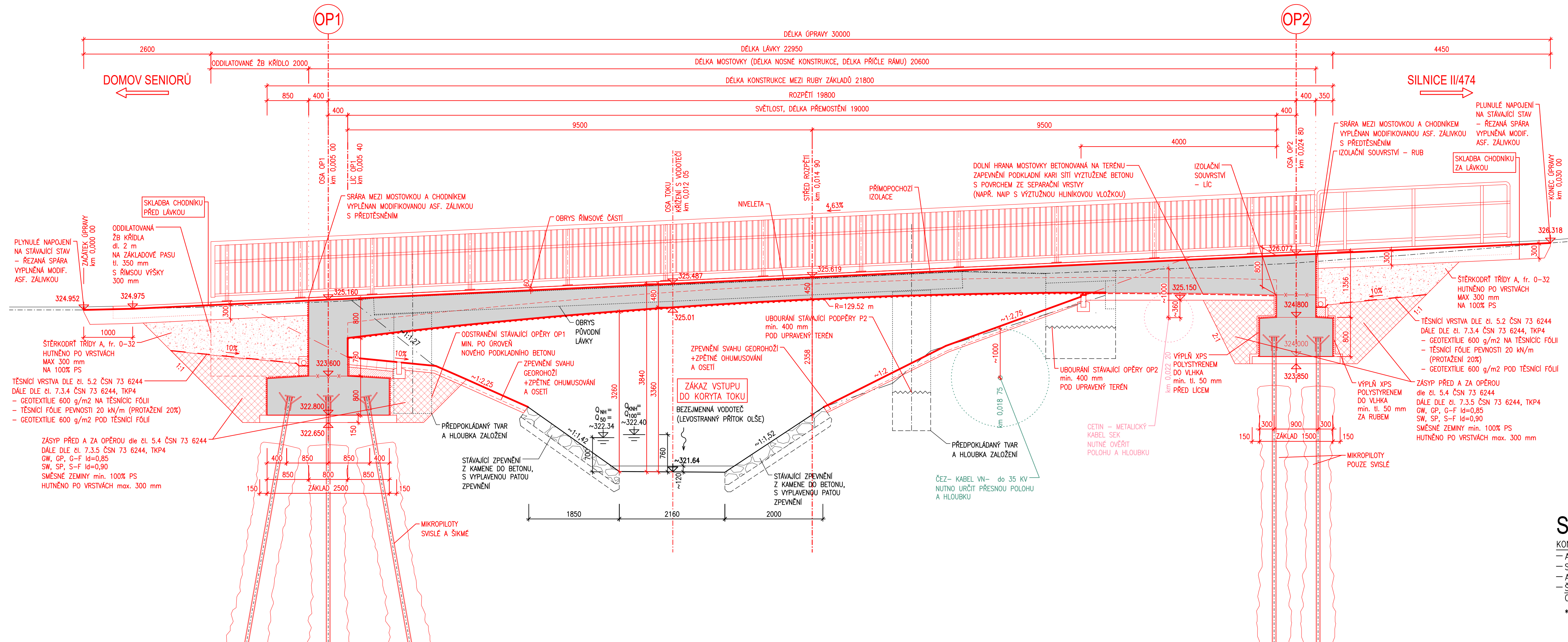


PODÉLNÝ ŘEZ - NOVÝ STAV 1:50



MATERIÁL

BETONY BUDOU PROVEDENY DLE ČSN EN 206+A2 a ČSN P 73 2404:

KONSTRUKČNÍ BETONY:

ŽB ZÁKLADY

ŽB KŘÍDLA

ŽB STĚNY

PŘEDPJATÁ NOSNÁ K-CE (PŘÍČEL RÁMU)

C30/37 XC4, XD3, XF2 (CZ,F.1.2) – Cl 0,2; D_{max} 22 – S3

C30/37 XC4, XD3, XF4 (CZ,F.1.2) – Cl 0,2; D_{max} 22 – S3

C35/45 XC4, XD3, XF4 (CZ,F.1.2) – Cl 0,2; D_{max} 22 – S3

C35/45 XC4, XD3, XF4 (CZ,F.1.2) – Cl 0,1; D_{max} 22 – S3

OSTATNÍ BETONY:

PODKLADNÍ BETON

PODKLADNÍ BETON POD DRENÁŽ

PODKLADNÍ BETON POD DLAŽBU

C12/15 X0

C12/15n X0

C25/30n XF3

ČSN 72 1860 (TRÍDA "I" PRO PROSTŘEDÍ XF4)

XF4 DLE ČSN EN 998-2

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ

OCCEL

PŘEDPÍNACÍ VÝZTUŽ

PŘEDPÍNAČÍ SYSTÉM PRO DODATEČNÉ PŘEDPÍNÁNÍ

B 500B

40Y1860 S7-15.7

IZOLAČNÍ SOUVRSTVÍ

IZOLAČNÍ SOUVRSTVÍ – RUB:

- NAIP NA PENETRAČNÍ NÁTĚR
- DRENÁŽNÍ VRSTVA - 2x GEOTEXTÍLIE min. 6 mm PO STLAČENÍ (2x300g/m2)

IZOLAČNÍ SOUVRSTVÍ – LÍČ

- ASFALTOVÉ NÁTĚRY 1x ALP+2x ALN
- OCHRANNÁ GEOTEXTÍLIE (1x300g/m²)

SKLADBA CHODNÍKU MIMO MOST

KONSTRUKCE CHODÍKU MIMO MOST:






- | | | | | |
|---|-----------------|--------------|-----------------------|-----------------------|
| — ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIF. | ACO 8+ | PMB 25/55–55 | 40 mm | ČSN EN 13108–1 |
| — SPOJOVACÍ PSTRÍK Z MODIF. ASFALTU | PS–CP | | *0,6kg/m ² | ČSN 736129 |
| — ASFALTOVÝ BETON PRO PODKL. VRSTVY MODIF. | ACP 16+ | PMB 25/55–55 | 60 mm | ČSN EN 13108–1 |
| — ŠTERKODRŮ FR. 0/32 | SD ₈ | | min. 200 mm | ČSN 736126–1;EN 13285 |
| CELKEM | | | min. 300 mm | |

*POSTŘIKY JSOU UVÁDĚNY V MNOŽSTVÍ ZBYTKOVÉHO POJIVA (ASFALTU)

D

SO 201

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Martin REHULKA		 PRIS PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOVÁ 20, 625 00 BRNO
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Svatopluk ZOBEK		
VYPRACOVAL	Ing. Svatopluk ZOBEK		
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ		
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	K.Ú.: LYŽBICE		DATUM 12/2024
NÁZEV AKCE: Lávka ev.č. VI-6L u Domova Seniorů (B. Němcové), Trinec - rekonstrukce SO 201 Lávka ev.č. VI-6L u Domova Seniorů (B. Němcové)			FORMÁT 4 A4
			MĚŘÍTKO 1:50
			ÚČEL PDPS
			ČÍS. ZAKÁZKY 23126
			ARCHIVNÍ ČÍS. 201_03_POR
NÁZEV PŘÍLOHY: PODÉLNÝ ŘEZ - NOVÝ STAV			ČÍS. SOUPRAVY PŘÍLOHA 3