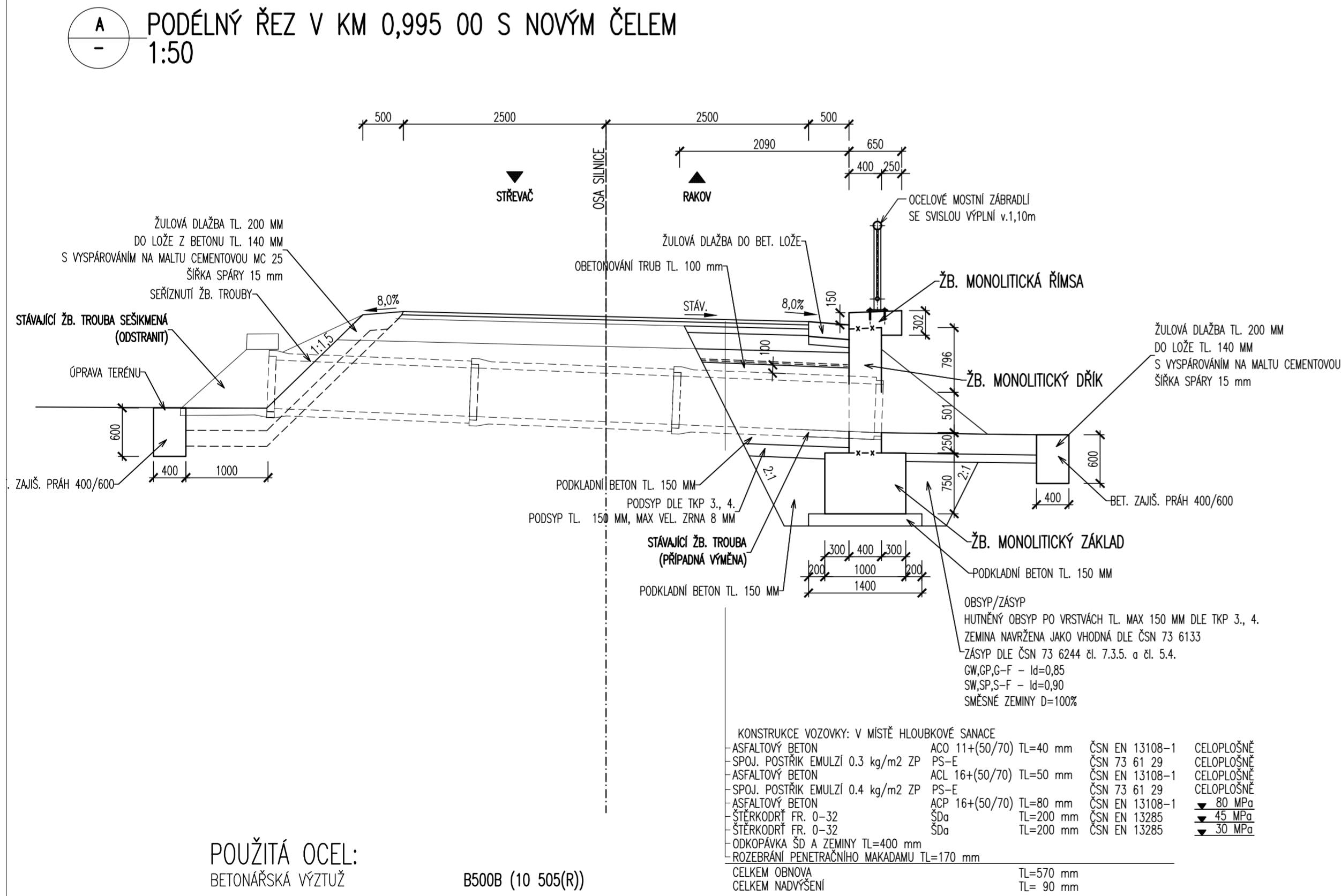


PROPUSTEK V KM 0,995 00			
KUBATURA BETONU JEDNOHO ČELA :			
KONSTRUKCE:	BETON: DLE ČSN EN 206-1	KUBATURA:	JEDNOTKA:
PODKLADNÍ BETON	C 12/15 - X0	1,4	m ³
ŽB. MONOLITICKÝ ZÁKLAD ČELA PROPUSTU	C 25/30-XF2,XC2	4,7	m ³
ŽB. MONOLITICKÝ DŘÍK ČELA PROPUSTU	C 30/37-XF1	3,5	m ³
ŽB. MONOLITICKÁ ŘÍMSA PROPUSTKU	C 30/37-XF4,XD3	0,9	m ³



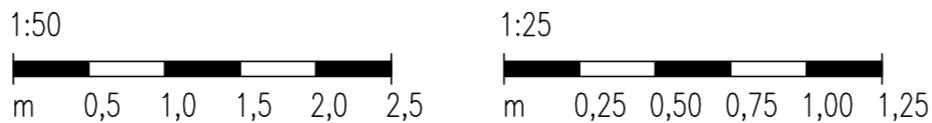
POUŽITÁ OCEL:
 BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ

B500B (10 505(R))

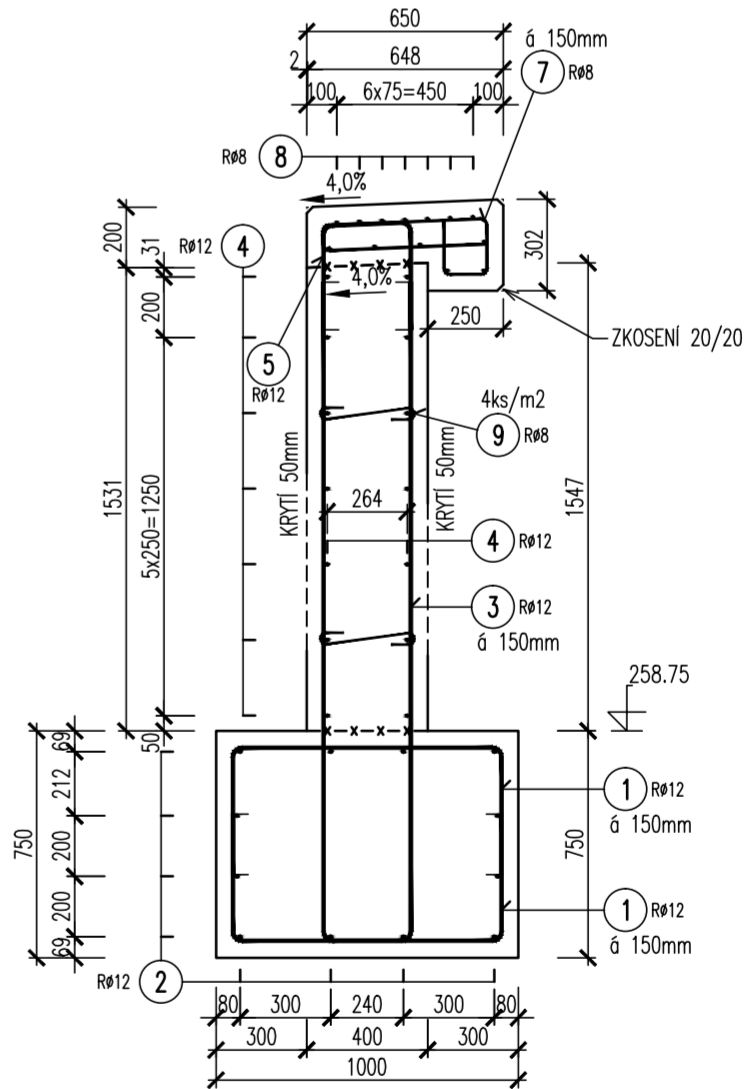
POUŽITÉ BETONY:
 PODKLADNÍ BETON
 BETONOVÉ LOŽE POD DLAŽBU
 BETONOVÉ LOŽE OBRUB A ŽLABŮ
 ZAJIŠŤUJÍCÍ PRAHY
 BETONOVÉ SEDLO, OBETONOVÁNÍ
 ZÁKLADVÝ PAS ČELA
 ŽB. DŘÍK ČELA
 ŽB. ŘÍMSA ČELA

C 12/15-X0
 C 20/25 nXF3
 C 20/25 nXF3
 C 25/30-XF2,XC1
 C 25/30-XF2,XC2
 C 25/30-XF2,XC2
 C 30/37-XF1
 C 30/37 XF4,XD3

MĚŘITKO:



VÝZTUŽ ČELA
 1:25



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

KRESLIL: ING.LUKAŠ TOBEŠ

ZPRACOVAL: ING.LUKAŠ TOBEŠ

TECHNICKÁ KONTROLA: ING. JAN MACHEK

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. JAN BURSA

HLAVNÍ PROJEKTANT: ING. JAN BURSA

KRAJ: KRALOVÉHRADECKÝ OKRES: JIČÍN

OBEC: MARKVARTICE, STŘEVAČ

INVESTOR: KRALOVÉHRADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245, 500 03 HRADEC KRALOVÉ

AKCE: III/27932 RAKOV – STŘEVAČ

OBJEKT: A. STAVEBNÍ ČÁST

OBSAH: PROPUSTEK V KM 0,995 00

</