

- POPIS KONSTRUKČNÍCH VRSTEV:
- KOLEJNICE 60E2 + BETONOVÉ PRAŽCE B91S
 - ŠTĚRKOVÉ KOLEJOVÉ LOŽE
 - ANTIVIBRAČNÍ ROHOŽ TL.25mm
 - IZOLAČNÍ SYSTÉM PROTI STÉKAJÍCÍ VODĚ A ZEMNÍ VLHKOSTI
CELOPLOŠNĚ S TVRDOU OCHRANOU (BETON VYZTUŽENÝ
OCELOVOU SÍŤÍ) CELKOVÉ TL. 60mm
 - NOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE - ŽB DESKA

MATERIÁL:

BETON DLE ČSN EN 206:	
NOSNÉ KONSTRUKCE	C30/37 - XF2, XD1 max. průsak 20mm
TVRDÁ OCHRANA IZOLACE	C25/30 - XC2, XF1
ODLÁŽDĚNÍ LOM. KAMENEM	C20/25 - XF3
ÚHLOVÉ ZIDKY	C25/30 - XC2, XF1, max. průsak 35mm
BETONOVÉ LOŽE (KLÍN ZA OPĚRAMI)	C12/15 - X0
VÝZTUŽ:	
NOSNÁ KONSTRUKCE	B500B

MOST V EV. km 7,046

ŘEZ PŘÍČNÝ – nový stav

M 1:50

