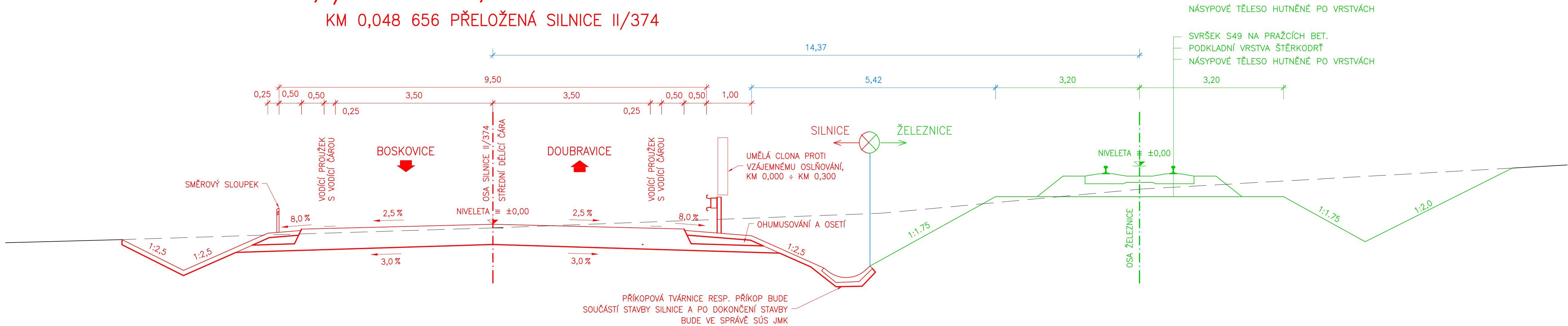


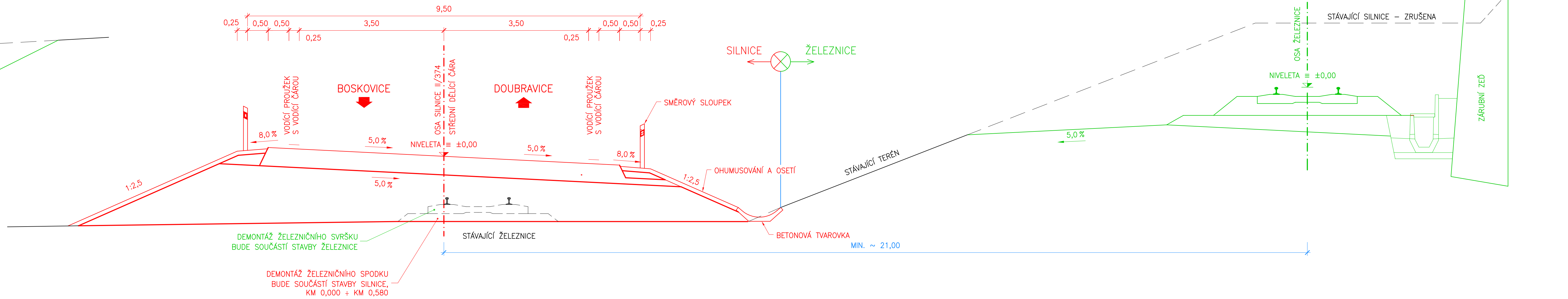
# VZOROVÉ A CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY 1 : 50

S 9,5/60 V PŘÍMÉ, ŽELEZNICE V PŘÍMÉ  
KM 0,048 656 PŘELOŽENÁ SILNICE II/374



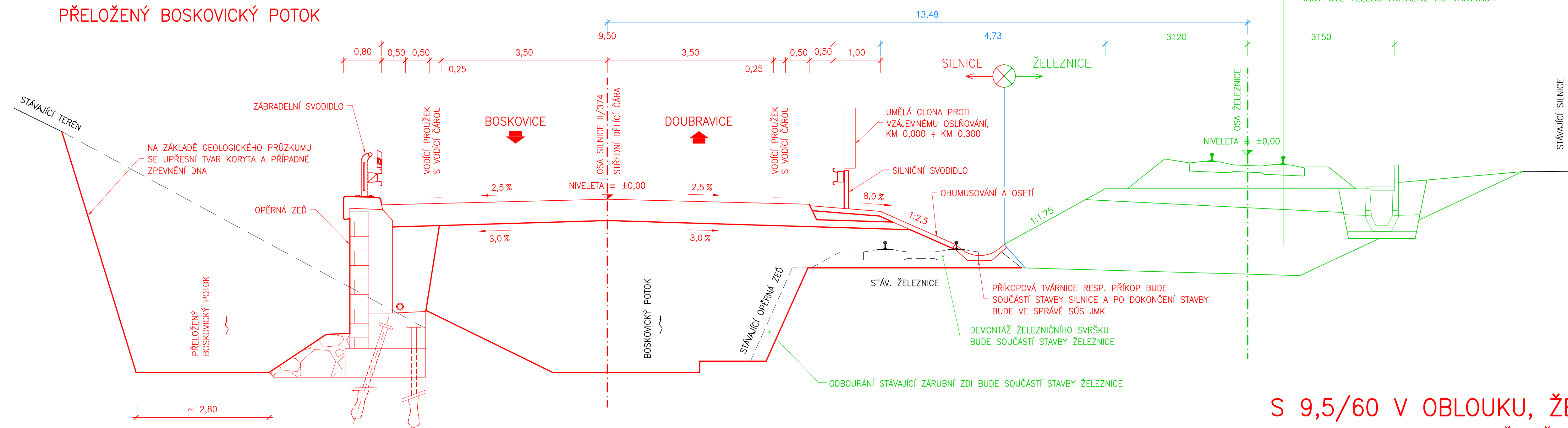
KM 2,500 00 PŘELOŽENÁ ŽELEZNICE

S 9,5/60 V OBLOUKU, ŽELEZNICE SE ZÁRUBNÍ ZDÍ  
KM 0,315 00 PŘELOŽENÁ SILNICE II/374



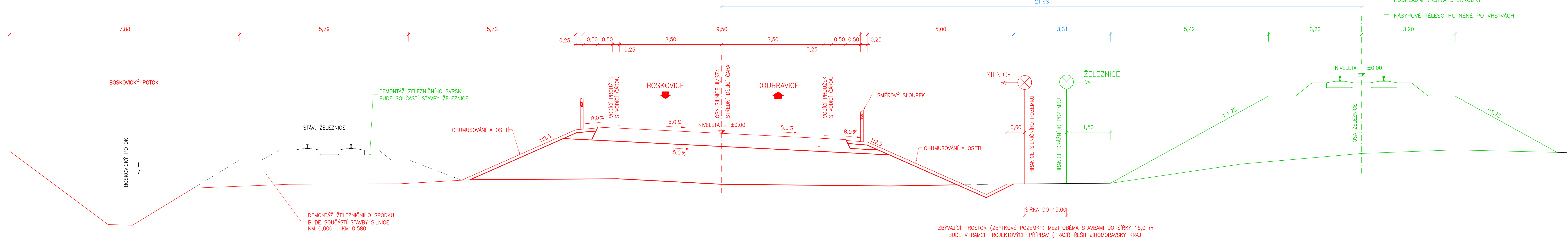
S 9,5/60 V SOUBĚHU S TRATÍ ČD A PŘELOŽKOU POTOKA  
KM 0,216 25 PŘELOŽENÁ SILNICE II/374

PŘELOŽENÝ BOSKOVICKÝ POTOK



PŘELOŽENÁ ŽELEZNICE

S 9,5/60 V OBLOUKU, ŽELEZNICE V OBLOUKU  
KM 0,458 71 PŘELOŽENÁ SILNICE II/374



KM 2,100 00 PŘELOŽENÁ ŽELEZNICE

POZNÁMKA:

SOUČÁSTÍ STAVBY ŽELEZNICE BUDE PŘELOŽKA (OCHRANA) STÁVAJÍCÍCH  
DRAŽNÍCH ZABEZPEČOVACÍCH A SĚLOVACÍCH KABELŮ.

LEGENDA:

— SOUČÁSTÍ STAVBY PŘELOŽKY SILNICE II/374  
— SOUČÁSTÍ STAVBY TRATĚ BOSKOVICKÉ SPOJKY  
— SPOJOVACÍ KÓTY, ROZHRANÍ MEZI STAVBOU SILNICE A ŽELEZNICE

B 3

<b>RYBÁK</b>		RYBÁK – PROJEKTOVÁNÍ STAVEB, spol. s r.o. Havlíkova 139/25a, 602 00 Brno, IČO: 25 32 56 80, Tel./Fax: 543 236 061, e-mail: rybak@rybak.cz ČSN EN ISO 9001, S certifikací OHS-1518-2004	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : ING. VÍT RYBÁK		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : ING. VÍT RYBÁK	
VYPRACOVAL : ING. PAVEL HAVRANEK		KONTROLOVAL : ING. JIŘÍ BEDNÁŘ	
KRAJ : JIHOVÝSEČSKÝ	MĚSTSKÝ : BOSKOVICE	DATUM : VII/09	ZAKÁZK.Č. : 161-3
INVESTOR : JIHOVÝSEČSKÝ KRAJ		FORMÁT : 14 A4	STUPEŇ : SOUPRAVA
AKCE : II/374 BOSKOVICE – LHOTA RAPOTINA, PŘELOŽKA, VYMEZOVACÍ STUDIE			STUDE
VZOROVÉ A CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY 1 : 50			