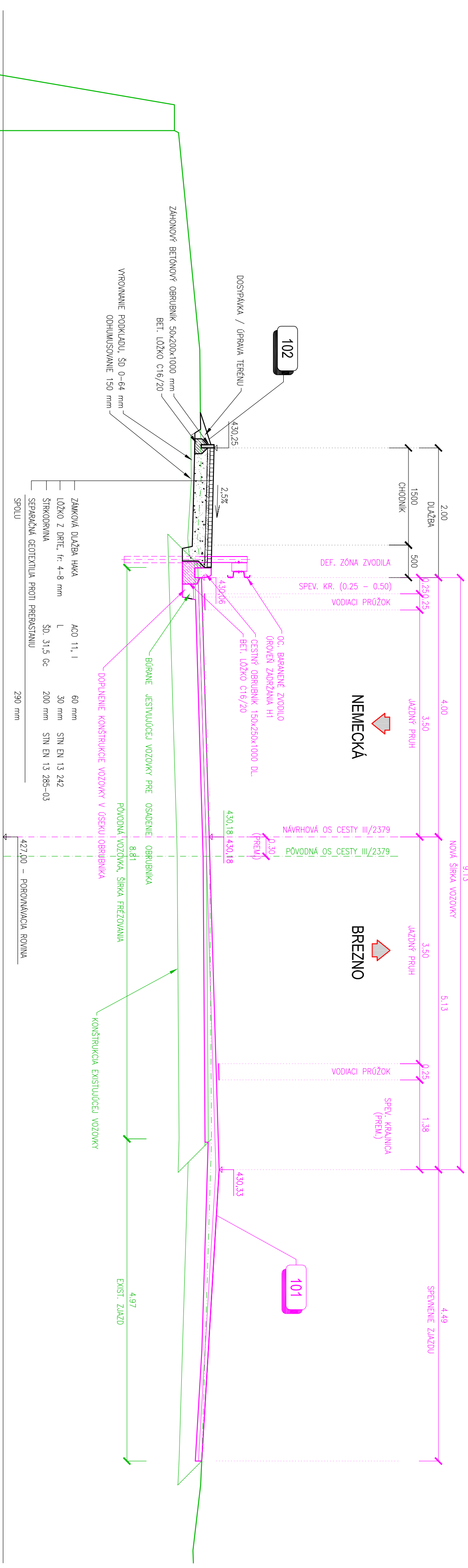


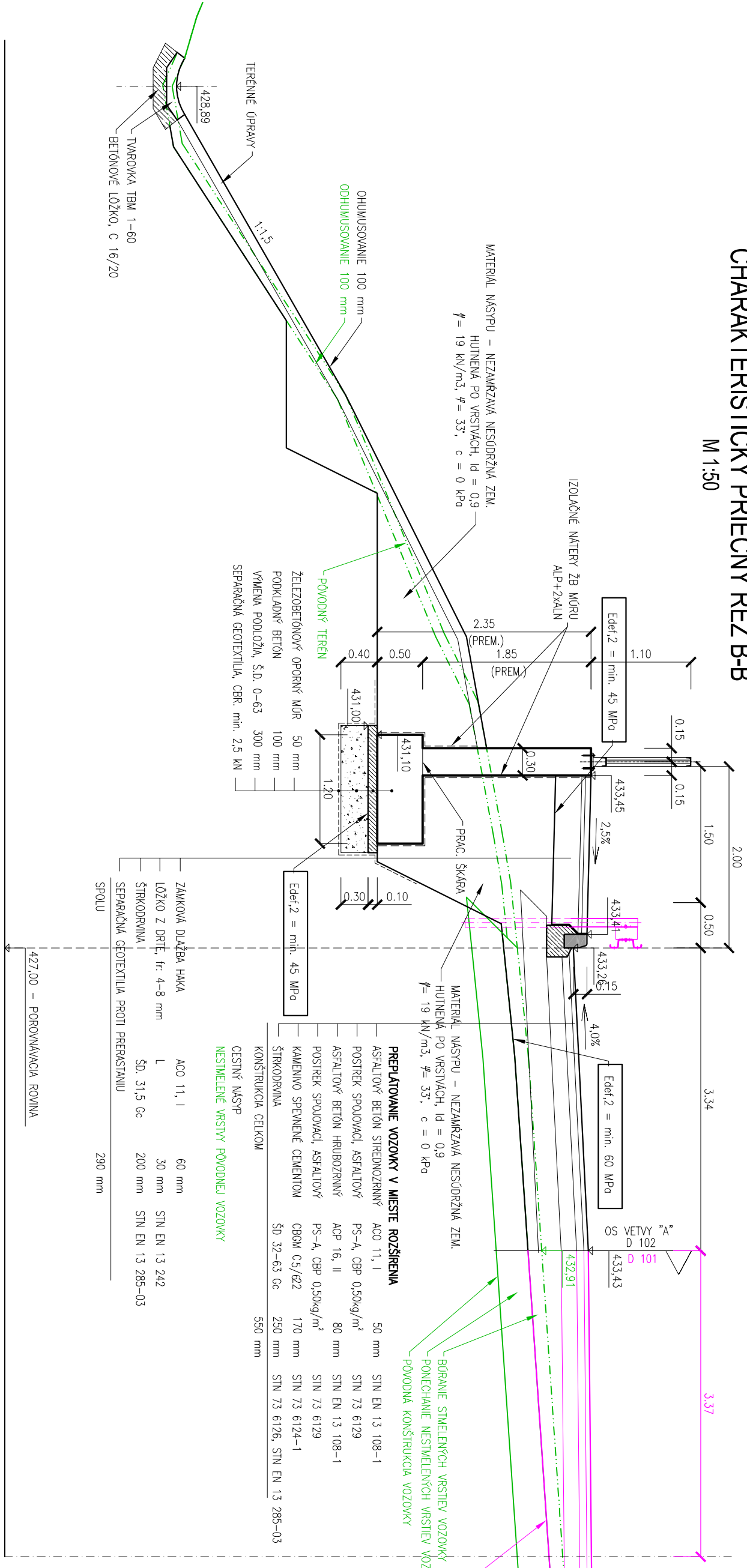
CHARAKTERISTICKÝ PRIEČNY REZ-AA

km 0,025  
M 1:50



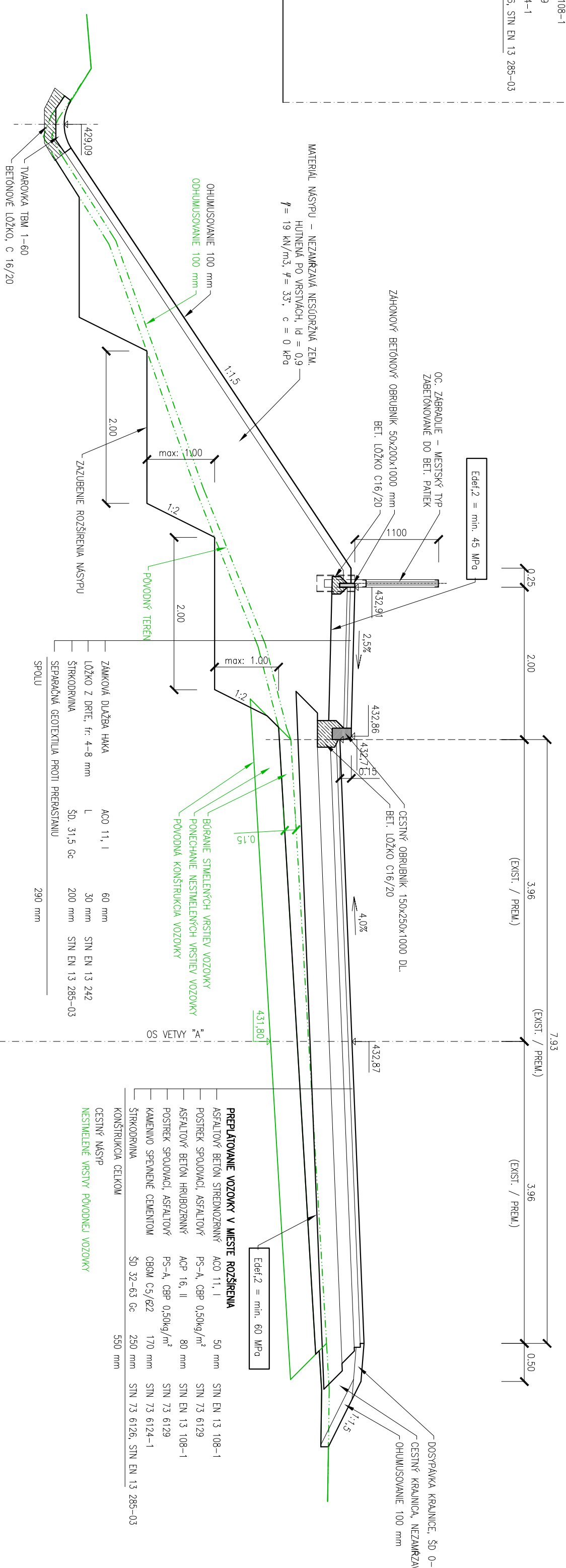
CHARAKTERISTICKÝ PRIEČNY REZ-B-B

M 1:50



CHARAKTERISTICKÝ PRIEČNY REZ-C-C

M 1:50



D102

POZNAMKA: PRED ZAHÁŔENÍM STAVBYNICH PRÁC JE NUTNÉ VYHOTOVIŤ VŠETKY INŽENIERSKÉ SIEŤE ACH SPRÁVACÍM III.

ZAKÁZKA: MOST CEZ HIRON NA CESTE III/2379

ev. č.: 2379-4, NEMEČKA

OSADENIE: CHODNÍKY PRI CESTE III/2379 A ÚPRAVA Miestnej komunikácií

VÝKON: VÝKONNOSTNÁ MIST CESTY HIRON OBECH ZMEROV TRASA

PRÍLOHA: CHARAKTERISTICKÉ PRIEČNY REZY

INVESTOR: BAŇSKOBYSTRICKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRÁJ, Nám. SNP č. 23, 974 01 Baňa Bystria

KRÁJ: Baňskobystrický

MANAŽER PROJEKTU: ING. MARTIN PIROVÁK, PHD.

NAVRHOVAČ: ING. ANDREA SILOVÁKOVÁ

PROJEKTANT: DAQE Slovakia s.r.o.

PRÍLOHA: CHARAKTERISTICKÉ PRIEČNY REZY

INVESTOR: BAŇSKOBYSTRICKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRÁJ, Nám. SNP č. 23, 974 01 Baňa Bystria

KRÁJ: Baňskobystrický

MANAŽER PROJEKTU: ING. MARTIN PIROVÁK, PHD.

NAVRHOVAČ: ING. ANDREA SILOVÁKOVÁ

PROJEKTANT: DAQE Slovakia s.r.o.

PRÍLOHA: CHARAKTERISTICKÉ PRIEČNY REZY

INVESTOR: BAŇSKOBYSTRICKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRÁJ, Nám. SNP č. 23, 974 01 Baňa Bystria

KRÁJ: Baňskobystrický

MANAŽER PROJEKTU: ING. MARTIN PIROVÁK, PHD.

NAVRHOVAČ: ING. ANDREA SILOVÁKOVÁ