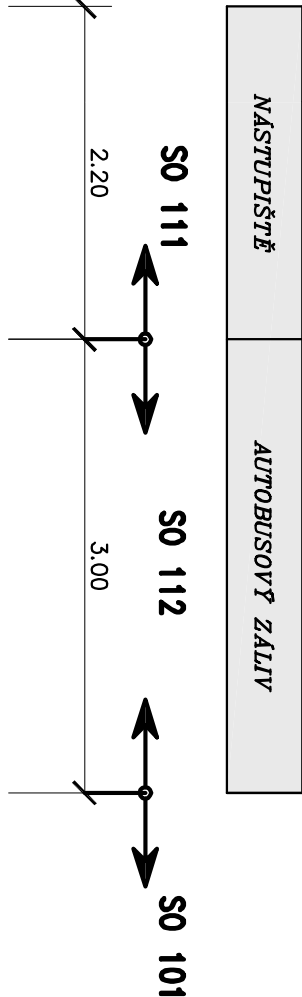


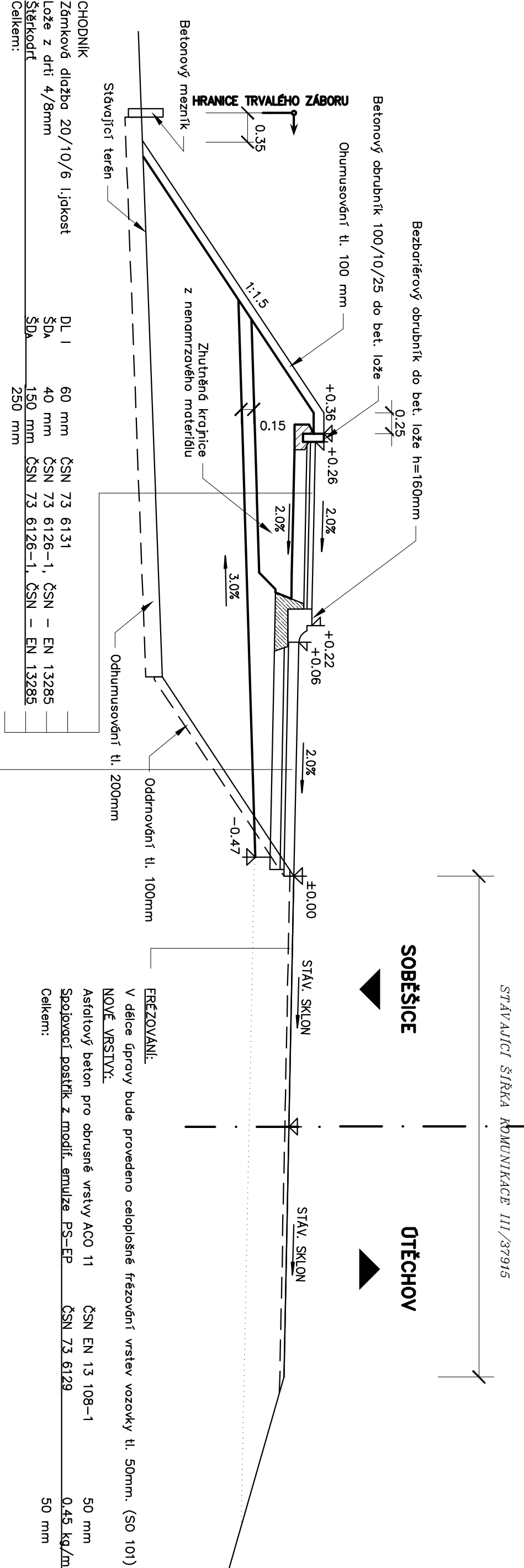
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY
III/37915 - Lesní škola Jezříčko, zastávka IDS

AUTOBUSOVÝ ZÁLIV



III/37915

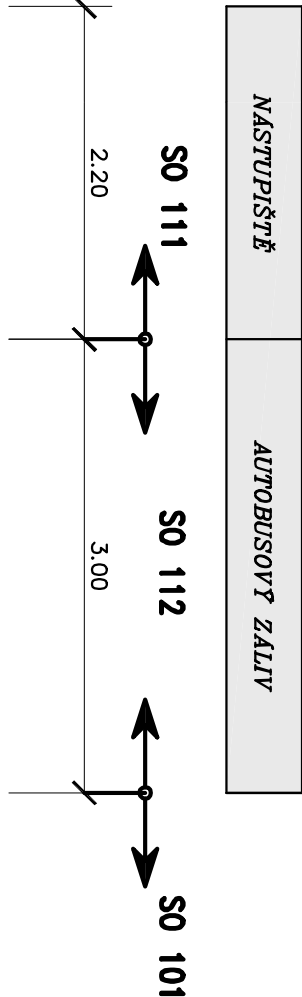
stávající komunikace s autobusovým zálivem



NOŽE VÝSTUPE:	
Zaluzie dřežení	DL I
Malo pro dřežení	M 25 X74
Kompenzo zpevnění cementem	SC C8/10
Štěrka	S0A
Celkem:	470 mm

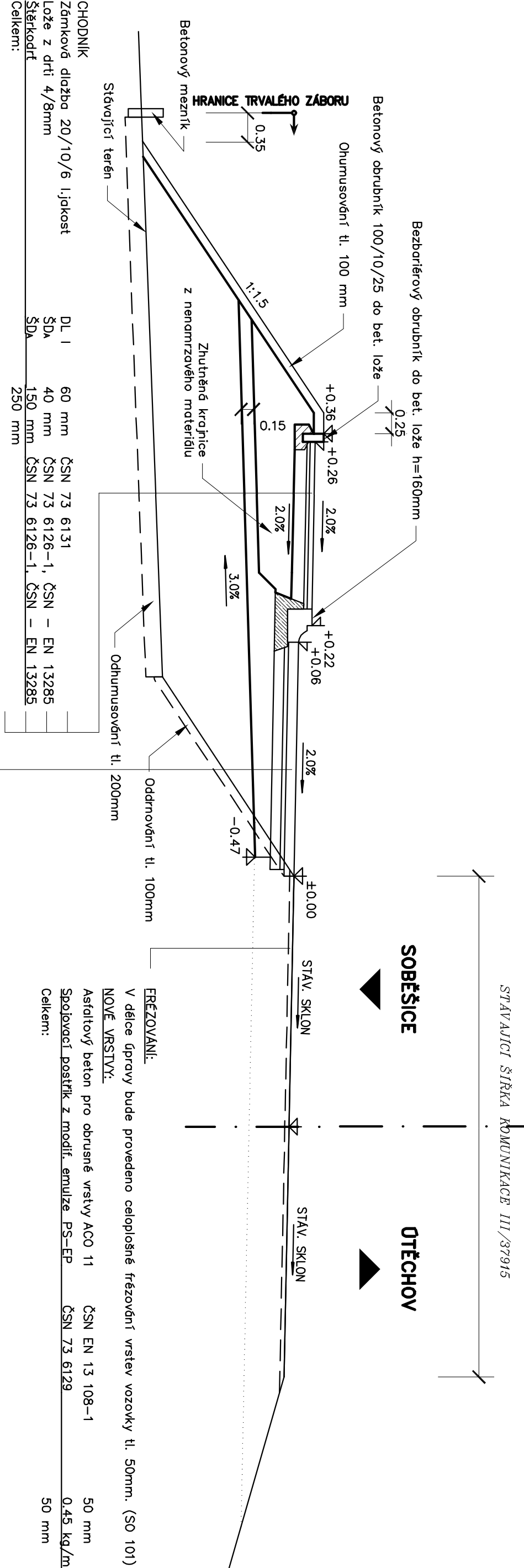
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY
III/37915 - Lesní škola Jezříčko, zastávka IDS

AUTOBUSOVÝ ZÁLIV



III/37915

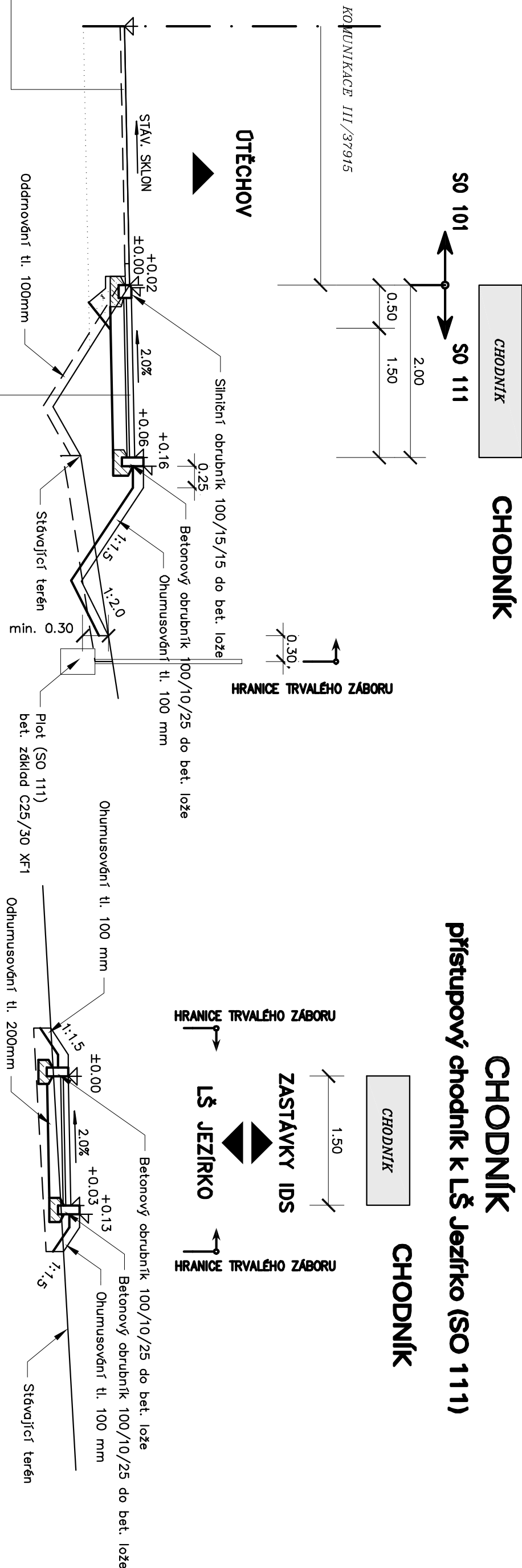
stávající komunikace s autobusovým zálivem



NOŽE VÝSTUPE:	
Zaluzie dřežení	DL I
Malo pro dřežení	M 25 X74
Kompenzo zpevnění cementem	SC C8/10
Štěrka	S0A
Celkem:	470 mm

III/37915

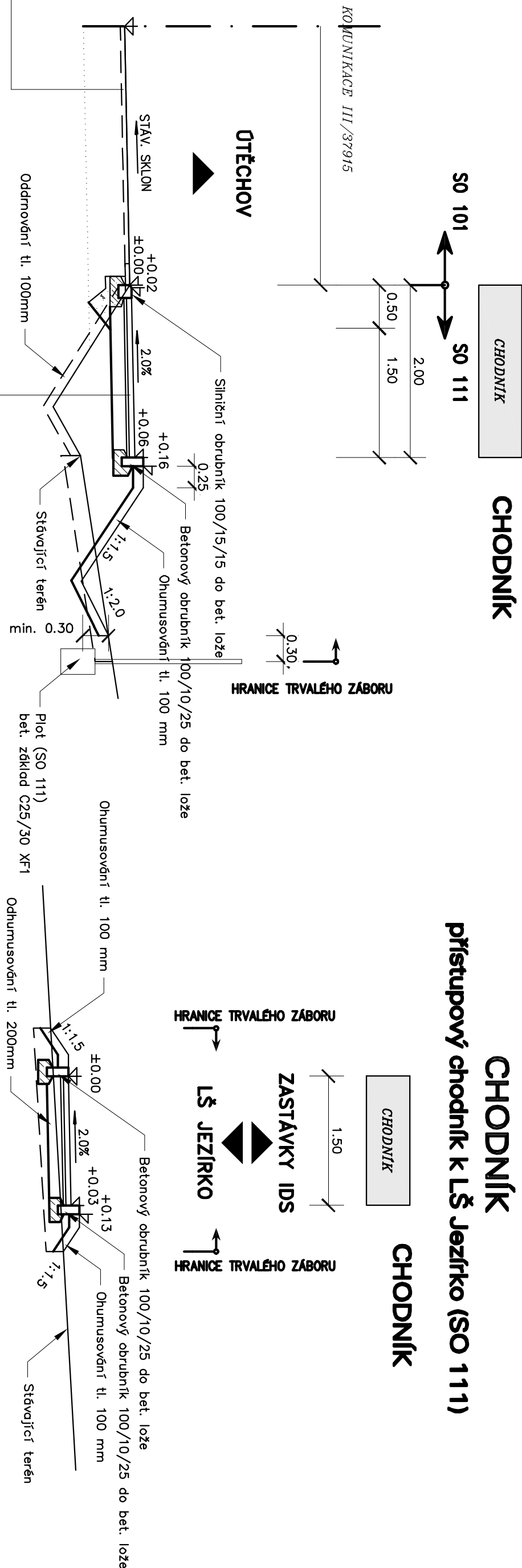
stávající komunikace s chodníkem v místě přechodu



CHODNÍK	
Zaluzie dřežení	DL I
Malo pro dřežení	M 25 X74
Kompenzo zpevnění cementem	SC C8/10
Štěrka	S0A
Celkem:	250 mm

III/37915

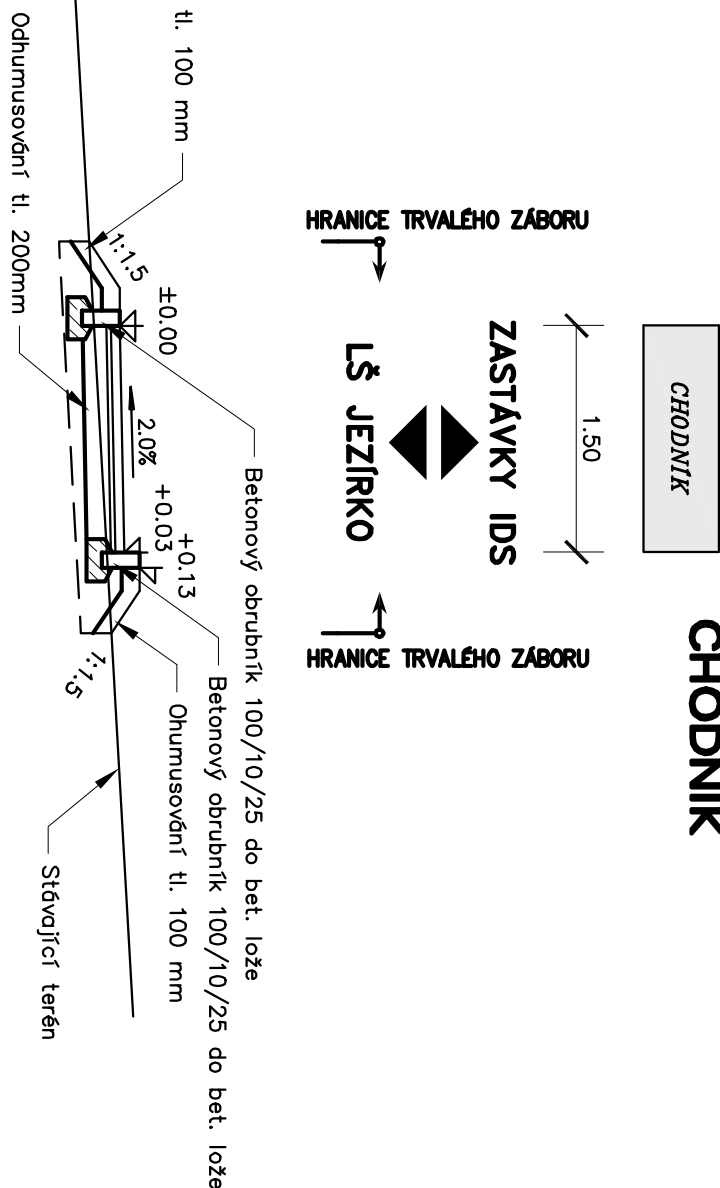
stávající komunikace s chodníkem v místě přechodu



CHODNÍK	
Zaluzie dřežení	DL I
Malo pro dřežení	M 25 X74
Kompenzo zpevnění cementem	SC C8/10
Štěrka	S0A
Celkem:	250 mm

CHODNÍK

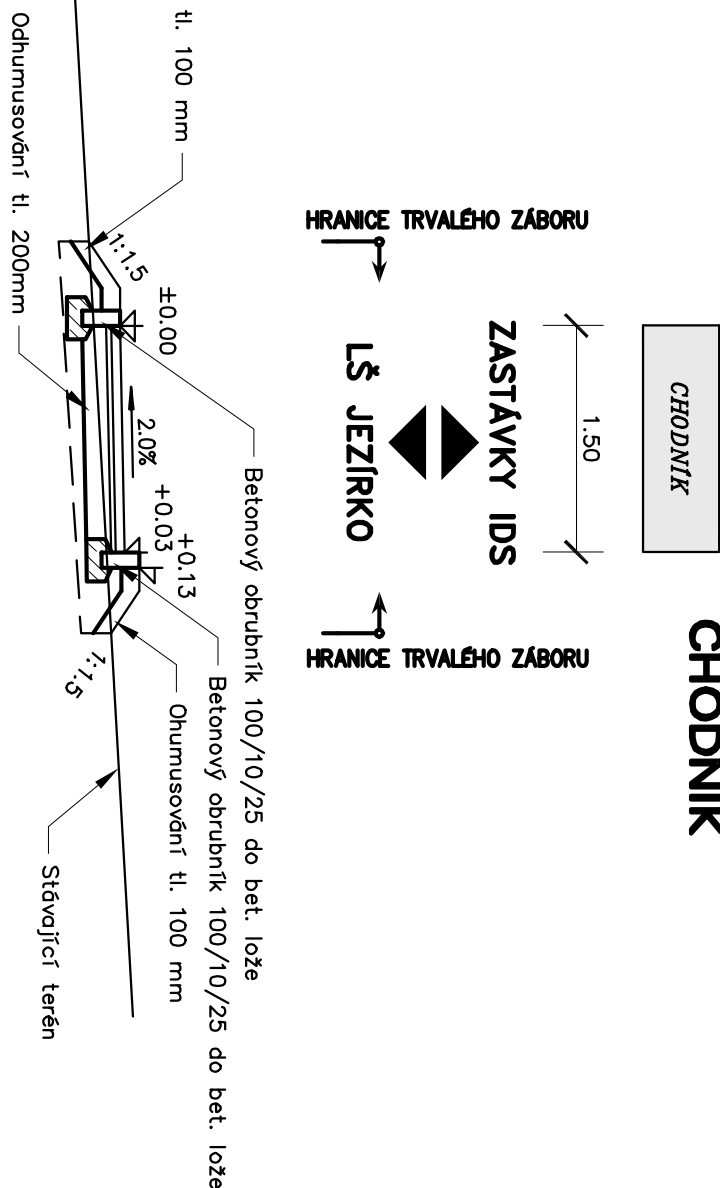
přístupový chodník k LŠ Jezříčko (SO 111)



SOUBAŽNÍKOVÝ SYSTÉM: S-JISK	
VÝKONOVÝ SYSTÉM: B-P.V.	
NOŽE VÝSTUPE:	
Zaluzie dřežení	DL I
Malo pro dřežení	M 25 X74
Kompenzo zpevnění cementem	SC C8/10
Štěrka	S0A
Celkem:	250 mm

CHODNÍK

přístupový chodník k LŠ Jezříčko (SO 111)



SOUBAŽNÍKOVÝ SYSTÉM: S-JISK	
VÝKONOVÝ SYSTÉM: B-P.V.	
NOŽE VÝSTUPE:	
Zaluzie dřežení	DL I
Malo pro dřežení	M 25 X74
Kompenzo zpevnění cementem	SC C8/10
Štěrka	S0A
Celkem:	250 mm

112

DSP

SOUBAŽNÍKOVÝ SYSTÉM: S-JISK	
VÝKONOVÝ SYSTÉM: B-P.V.	
NOŽE VÝSTUPE:	
Zaluzie dřežení	DL I
Malo pro dřežení	M 25 X74
Kompenzo zpevnění cementem	SC C8/10
Štěrka	S0A
Celkem:	250 mm