

ČISTOPIS 09/2020

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor, objednatel:  SPRÁVA ŽELEZNIC Správa železnic, s. o. Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1 - Nové Město	Korespondenční adresa: Správa železnic, s. o. Stavební správa západ Sokolovská 278/1955 190 00 Praha 9
---	---

METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36 170 00 Praha 7 gen. ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz	 METROPROJEKT	Souprava číslo:
--	---	-----------------

HIP: Ing. Václav Křivánek tel.: +420 296 154 330 Stupeň: DUR (PD)	Podpis:  Modernizace trati Plzeň - Domažlice - st. hranice SRN, 2. stavba, úsek Plzeň (mimo) - Nýřany - Chotěšov (mimo)
--	---

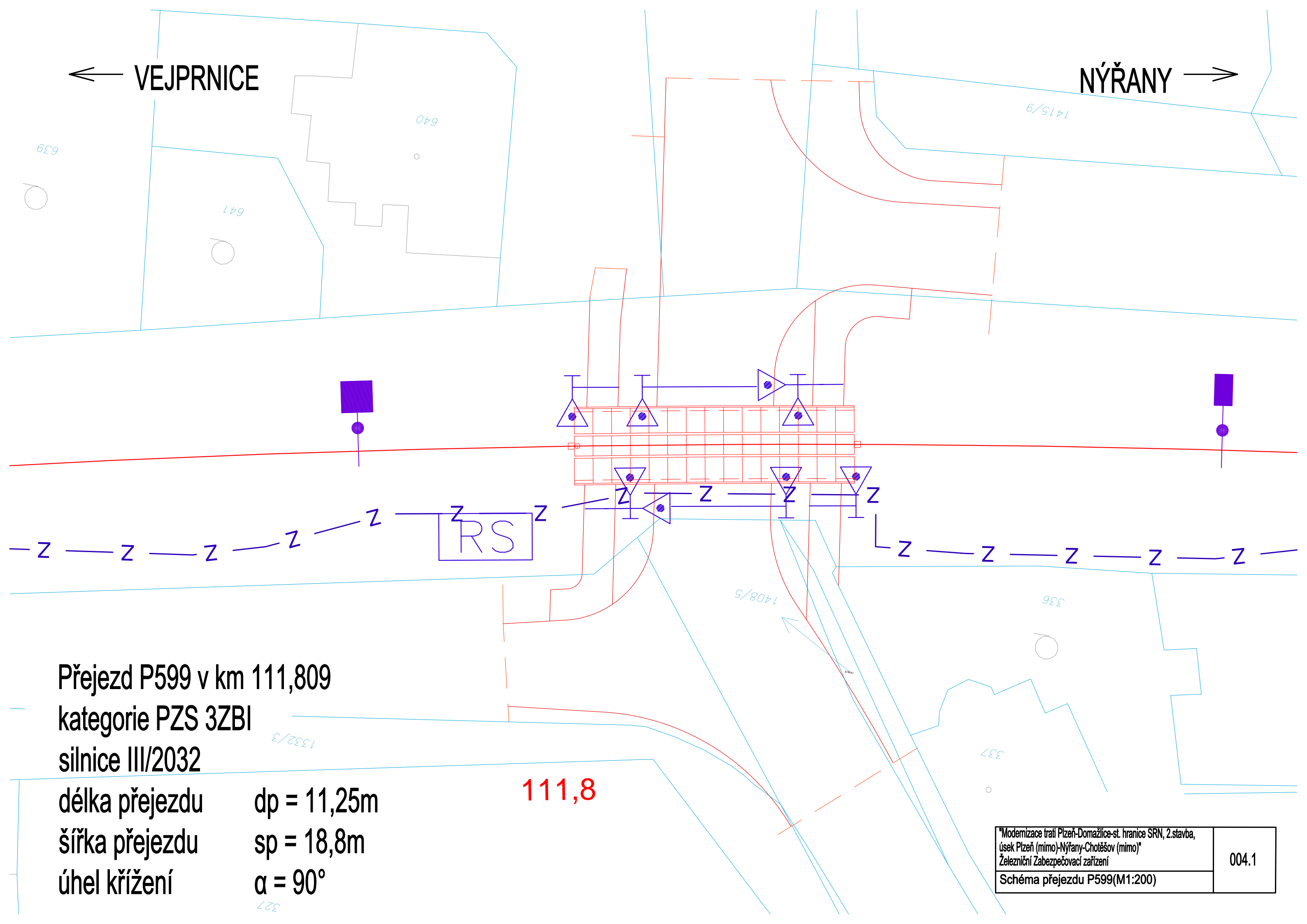
Zpracovatelské středisko: Signal Projekt s.r.o. tel.: +420 515 917 688 Vedoucí střediska: Ing. Milan Lukášek	Název části díla: Technologická část Železniční zabezpečovací zařízení	D.1 D.1.1
--	--	----------------------

Odpovědný projektant: Ivo Jabůrek Vypracoval: Ivo Jabůrek Skart. znak: V20/2041 Datum: 09/2020 Počet formátů: -	Podpis:  Podpis:  Měřítko: -	Název přílohy: SCHÉMA PŘEJEZDŮ	Složka: D.1.1 Číslo příl.: 006
--	---	--	---

IČD:	17	7062	04	01	00	00
------	----	------	----	----	----	----

← VEJPRNICE

NÝŘANY →



Přezd P599 v km 111,809

kategorie PZS 3ZBI

silnice III/2032

délka přezdu

dp = 11,25m

šířka přezdu

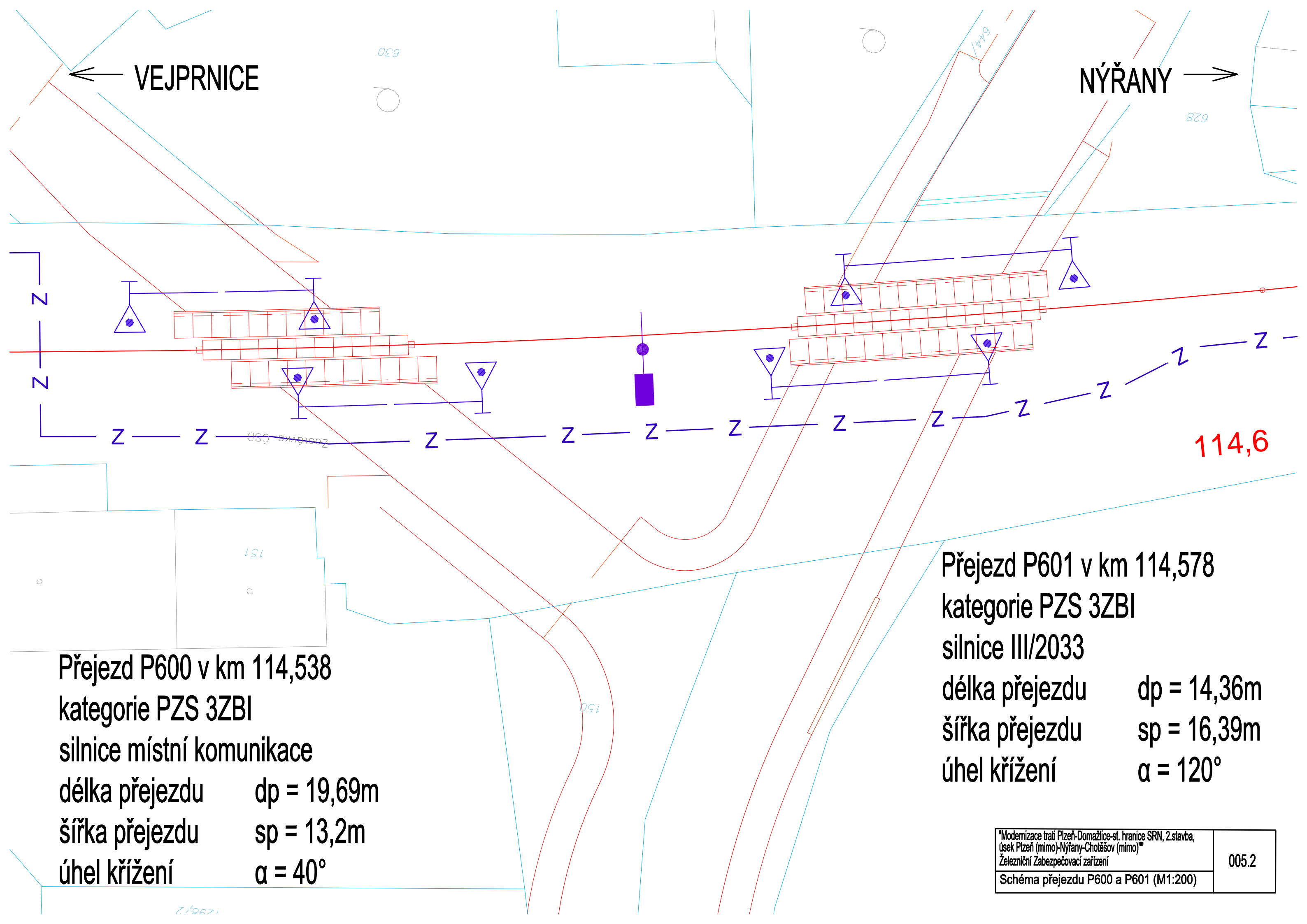
sp = 18,8m

úhel křížení

$\alpha = 90^\circ$

111,8

"Modernizace trati Plzeň-Domažlice-st. hranice SRN, 2.stavba, úsek Plzeň (mimo)-Nýřany-Chotěšov (mimo)" Železniční Zabezpečovací zařízení	004.1
Schéma přezdu P599(M1:200)	



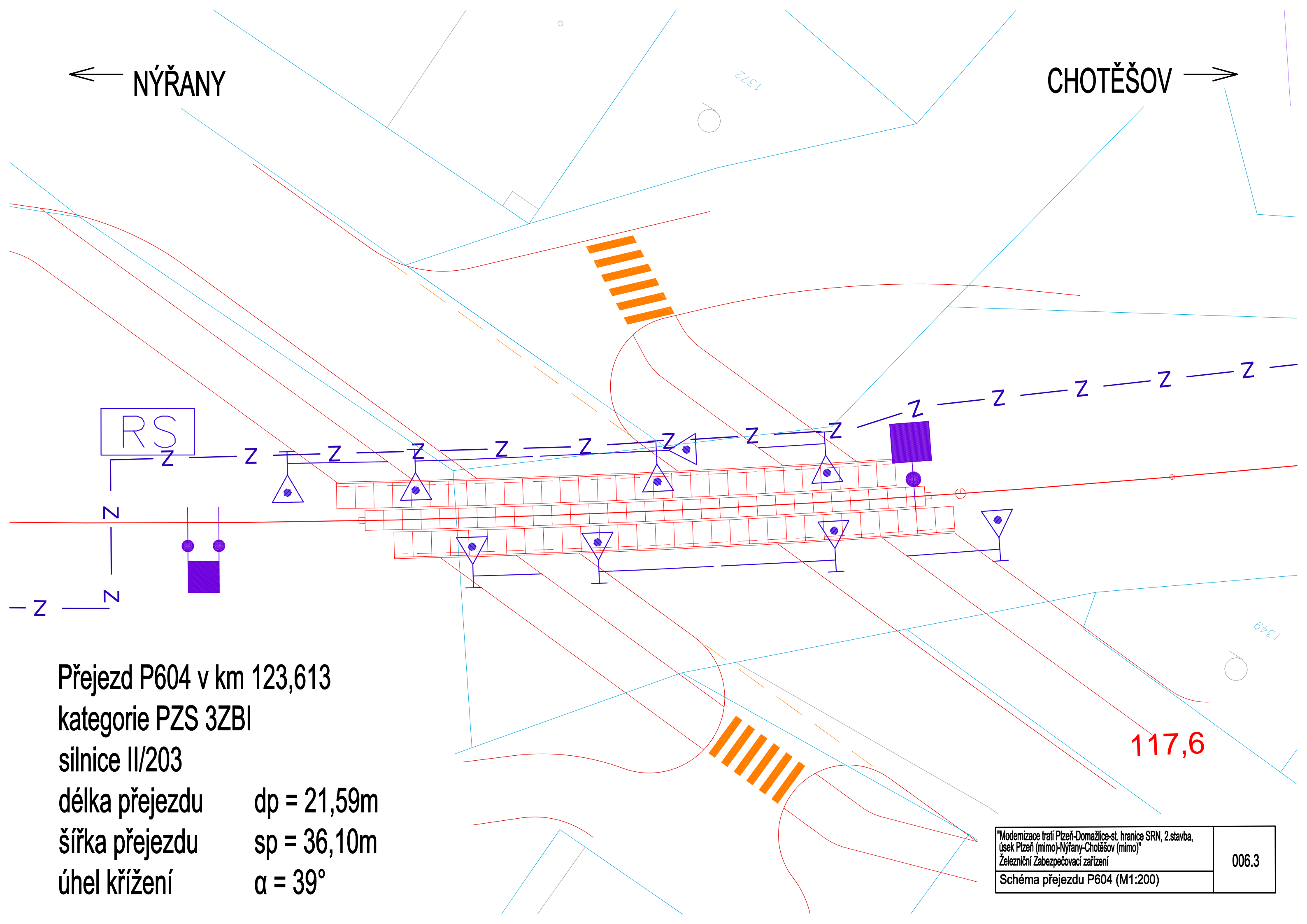
Přejezd P600 v km 114,538
kategorie PZS 3ZBI
silnice místní komunikace
délka přejezdu dp = 19,69m
šířka přejezdu sp = 13,2m
úhel křížení α = 40°

Přejezd P601 v km 114,578
kategorie PZS 3ZBI
silnice III/2033
délka přejezdu dp = 14,36m
šířka přejezdu sp = 16,39m
úhel křížení α = 120°

"Modernizace trati Plzeň-Domažlice-st. hranice SRN, 2.stavba, úsek Plzeň (mimo)-Nýřany-Chotěšov (mimo)" Železniční Zabezpečovací zařízení	005.2
Schéma přejezdu P600 a P601 (M1:200)	

← NÝŘANY

CHOTĚŠOV →



Přezd P604 v km 123,613

kategorie PZS 3ZBI

silnice II/203

délka přezdu

dp = 21,59m

šířka přezdu

sp = 36,10m

úhel křížení

$\alpha = 39^\circ$

117,6

"Modernizace trati Plzeň-Domažlice-st. hranice SRN, 2.stavba, úsek Plzeň (mimo)-Nýřany-Chotěšov (mimo)" Železniční Zabezpečovací zařízení	
Schéma přezdu P604 (M1:200)	006.3

← NÝŘANY

CHOTĚŠOV →

1667/130

1667/37 RD

1358/1

1408/6

1667/138

08/7

118,8

Přejezd P606 v km 118,835

kategorie PZS 3ZBI

silnice místní komunikace

délka přejezdu dp = 13,83m

šířka přejezdu sp = 7,2m

úhel křížení $\alpha = 103^\circ$

"Modernizace trati Plzeň-Domažlice-st. hranice SRN, 2.stavba, úsek Plzeň (mimo)-Nýřany-Chotěšov (mimo)" Železniční Zabezpečovací zařízení	006.4
Schéma přejezdu P606 (M1:200)	