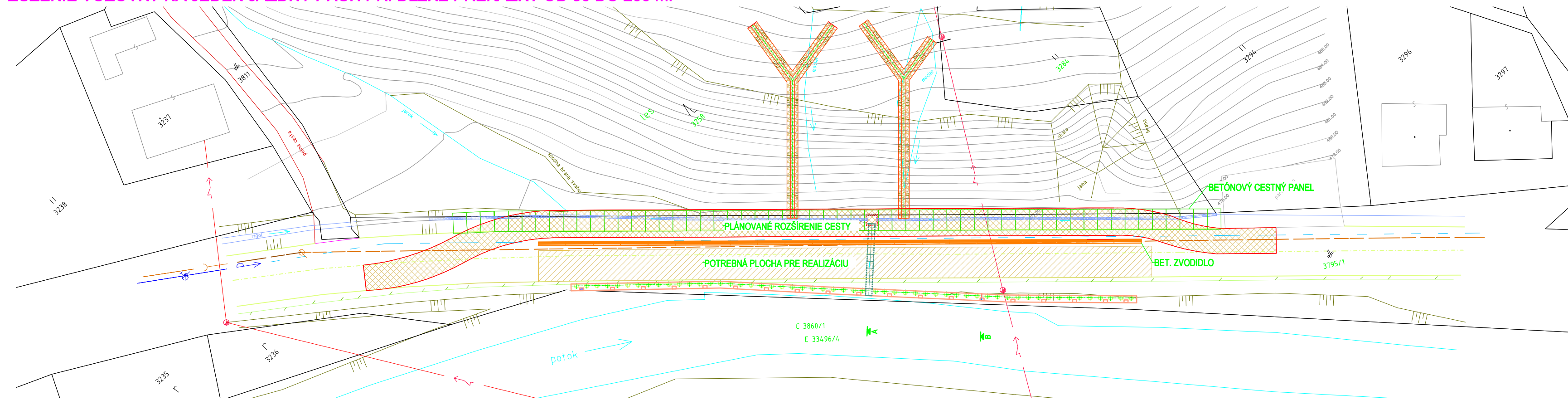


**SCHÉMA PRE ZABEZPEČENIE OBLASTI DLOHODOBÉHO PEVNÉHO PRACOVNÉHO MIESTA.
ZÚŽENIE VOZOVKY NA JEDEN JAZDNÝ PRUH PRI DĹŽKE PREKÁŽKY OD 50 DO 200 m.**



ROZŠÍRENIE JAZDNÉHO PRUHU CESTNÝMI PANELAMI 2000x3000mm, hr. 150mm, ks=112

 PRIESTOR POTREBNÝ NA REALIZÁCIU (PRE POJAZD VRTNEJ SÚPRAVY) 89,5x4,8m

BET. ZVODIDLO "NEW JERSEY" - JEDNOSTRANNÉ V=0,8M, MIN. CELK. DĚŽKA 88M

**PRIEČNA ČIARA SÚVISLÁ Z ORANŽOVEJ PÁSKY,
DOPRAVNÝCH GOMBÍKOV ALEBO FARBY**

**ODDELENIE PROTISMERNÝCH JAZDNÝCH PRUHOV
DOPRAVNÝMI GOMBÍKMI (ODSTUP 0,5 m - 1,0 m),**


**ODDELENIE PROTISMERNÝCH JAZDNÝCH PRUHOV
DOPRAVNÝMI GOMBÍKMI (ODSTUP 0,5 m - 1,0 m),
PÁSKOU ALEBO FARBOU**

PRIEČNA ČIARA SÚVISLÁ Z ORANŽOVEJ PÁSKY,

-	-	-
00	17.2.2020	DRS
číslo / number	dátum / date	obsah / content
tabuľka revízií / list of revisions		

±0,000

rozmary na stavbe kontrolovat'

investor	SPRÁVA CIEST ŽILINSKÉHO SAMOSPRÁVNÉHO KRAJA M. RÁZUSA 104 010 01 ŽILINA						
hlavný inžinier projektu	zodpovedný projektant pre inžinierske stavby	kontroloval	vypracoval	 Geotechnik SK projektové špeciálneho zariadenia a geotechniky			
Ing. Boris Vrábel	Ing. Karol Dobosz	Ing. Boris Vrábel	Ing. Ivana Novosadová	Geotechnik SK, s.r.o. Západný 11 010 04 Žilina tel/fax: 041 763 16 00 www.geotechnik.sk			
katastrálne územie	TURZOVKA			stupeň	tendrová dokumentácia		
parcela	3258, 3795/1, 3860/1			profesia	špeciálne zariadenie / geotechnika		
stavba	SANÁCIA OPORNÉHO MÚRU V K.Ú. TURZOVKA NA CESTE II/484			číslo zákazky	T - 01/20	dátum	02/2020
objekt	OPORNÝ MÚR S PRÍSLUŠENSTVOM A ODVODNENÍM SVAHU			formát	840x297	mierka	1:200
obsah	SCHÉMA DOPRAVNÉHO ZNAČENIA			číslo výkresu	sada		
				7			