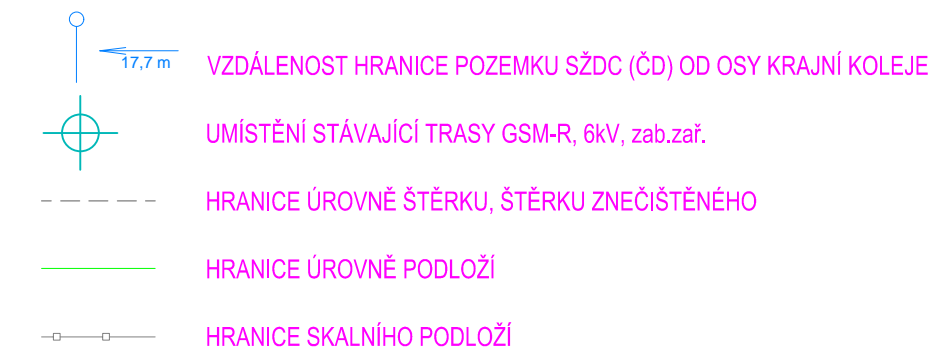


POZNÁMKA 1:
Vegetační ochrana svahů se provede na všech nových svazích jejich délka je větší než 0,5 m. Podrobnosti viz TZ.
Vegetační ochrana se od délky 1,0 m provede protierozními rohožemi kokosových vláken s gramáží 400g/m², zakotvenými do svahu zemními tělesy ocelovými kotvícími sponami.

LEGENDA:
— SSZT kabel.trasa
— SSZT kabel.trasa

— Navržený stav
— Stávající stav





POZNÁMKA 1:
Vegetační ochrana svahů se provede na všech nových svazích jejichž délka je větší než 0,5 m. Podrobnosti viz TZ.
Vegetační ochrana se od délky 1,0 m provede protierozními rohožemi z kokosových vláken s gramáží 400g/m2, zakotvenými do svahu zemiho tělesa ocelovými kotvicími sponami.



SO 01-17-01 Železniční svršek

Veškerá práva vyhrazena. Tento výkres a detail je majetkem projektanta a nesmí být použit celý ani z části bez písemného souhlasu.

ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL		GENERÁLNÍ PROJEKTANT	
Ing. Pavel Bláha		Ing. Pavel Bláha		 Havlíčkův Brod s.r.o. Prámyslová 941 580 01 Havlíčkův Brod	
KONTRÓLOVAL		HIP			
Radek Kverek, DiS		Ing. Pavel Bláha			
OBEC:		KRAJ:			
Křenovice		Jihomoravský		PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB tel.: viz. www.dmcbb.cz e-mail: prjmen1@dmcb.cz	
INVESTOR:		 SPRÁVA ŽELEZNIC			
Správa železnic, státní organizace DLÁŽEŇÁ 1003/7, 110 00 PRAHA 1					
ZADAVATEL:					
Správa železnic, státní organizace STAVEBNÍ SPRÁVA VÝCHO NERUDOVA 1, 772 58 OLOMOUC					
NAZEV AKCE: Rekonstrukce traťové koleje Křenovice h.n. - Holubice v km 24,566 -25,269					
VZOROVÝ ŘEZ č.14				DATUM STUPEŇ PD Č. ZAKÁZKY MĚŘÍTKO ČÁST. DOKUM. E.1.1.1	
				03/2020 DUR+DSP 19011 1:50 Č. VÝKRESU 303	