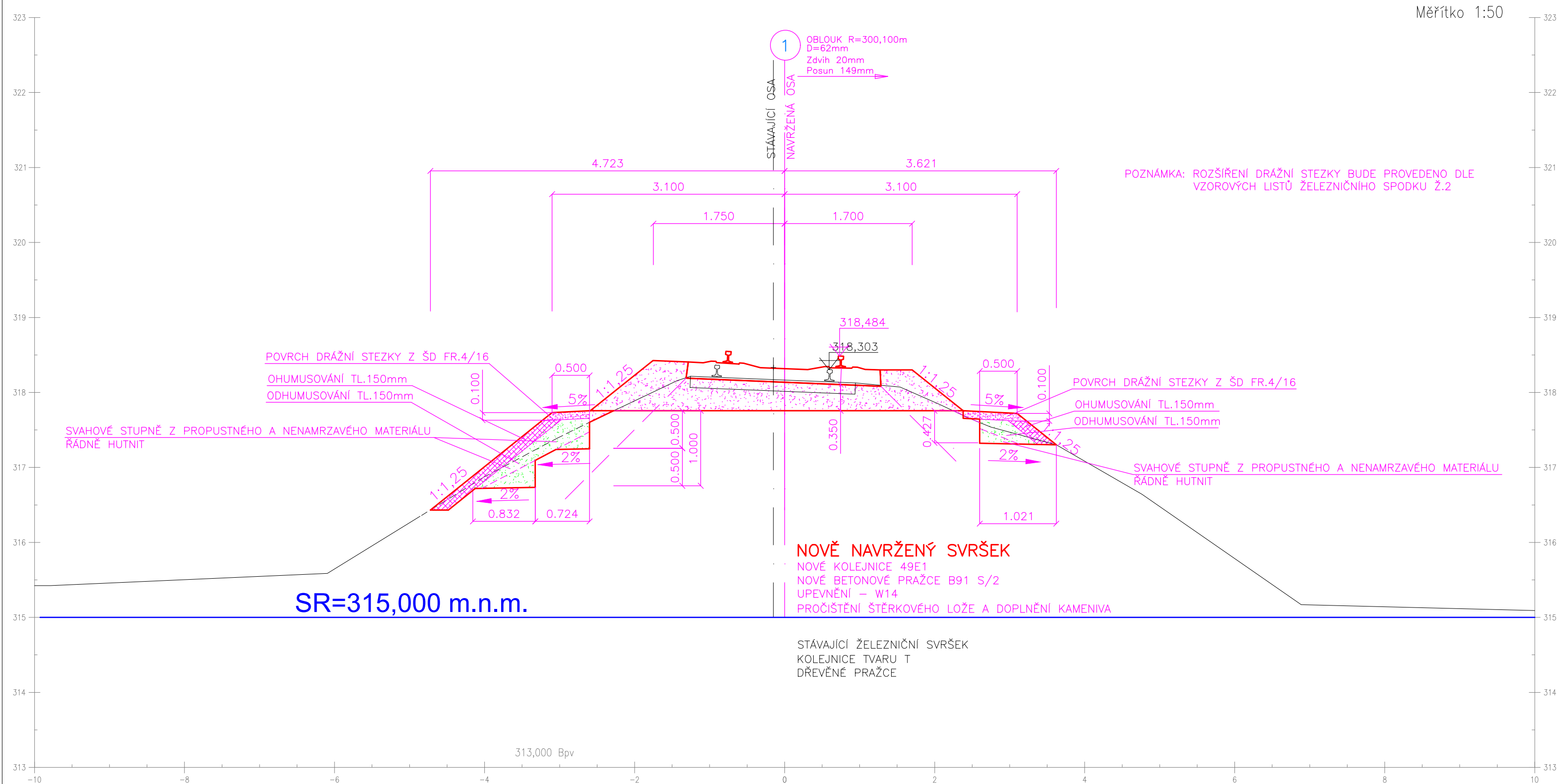


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ROZŠÍŘENÍM DRÁŽNÍ STEZKY POMOCÍ SVAHOVÝCH STUPŇŮ  
km 80,987 500



Měřítka 1:50

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv  
Poznámka: Stavbu je nutno geodeticky vytýčit.

SO 01 úsek 1 – km 80,192 – km 82,050  
SO 01.01 Železniční svršek a spodek

SO 02 úsek 2 – km 84,900 – km 86,215  
SO 02.01 Železniční svršek a spodek

SO 03 úsek 3 – km 87,940 – km 88,700  
SO 03.01 Železniční svršek a spodek

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

ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL	
Radek Kverek DiS		Radek Kverek DiS	
KONTROLOVAL		HIP	
Ing. Pavel Bláha		Radek Kverek DiS	
OBEC:		KRAJ:	
Obec XYZ		Jihomoravský	
INVESTOR: Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1		 <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>	
ZADAVATEL: Správa železnic, státní organizace Oblastní ředitelství Brno Kounicova 26, 611 43 Brno			

**GENERÁLNÍ PROJEKTANT**



**DMC**

*Havlíčkův Brod s.r.o.  
Průmyslová 941  
580 01 Havlíčkův Brod*

---

PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB  
tel.: 724 155 348  
e-mail: [prijmeni@dmchb.cz](mailto:prijmeni@dmchb.cz)

DATUM	6/2020
STUPEŇ PD	DSP
Č. ZAKÁZKY	20027
MĚŘITKO	1:50
ČÁST. DOKUM.	Č. VÝKRESU

Oprava trati v úseku Nedvědice - Tišnov

VZOR. PŘ ŘEZ ROZŠÍŘENÍM DRÁŽNÍ STEZKY POMOCÍ SVAHOVÝCH STUPŇŮ

E.1.1.1

17