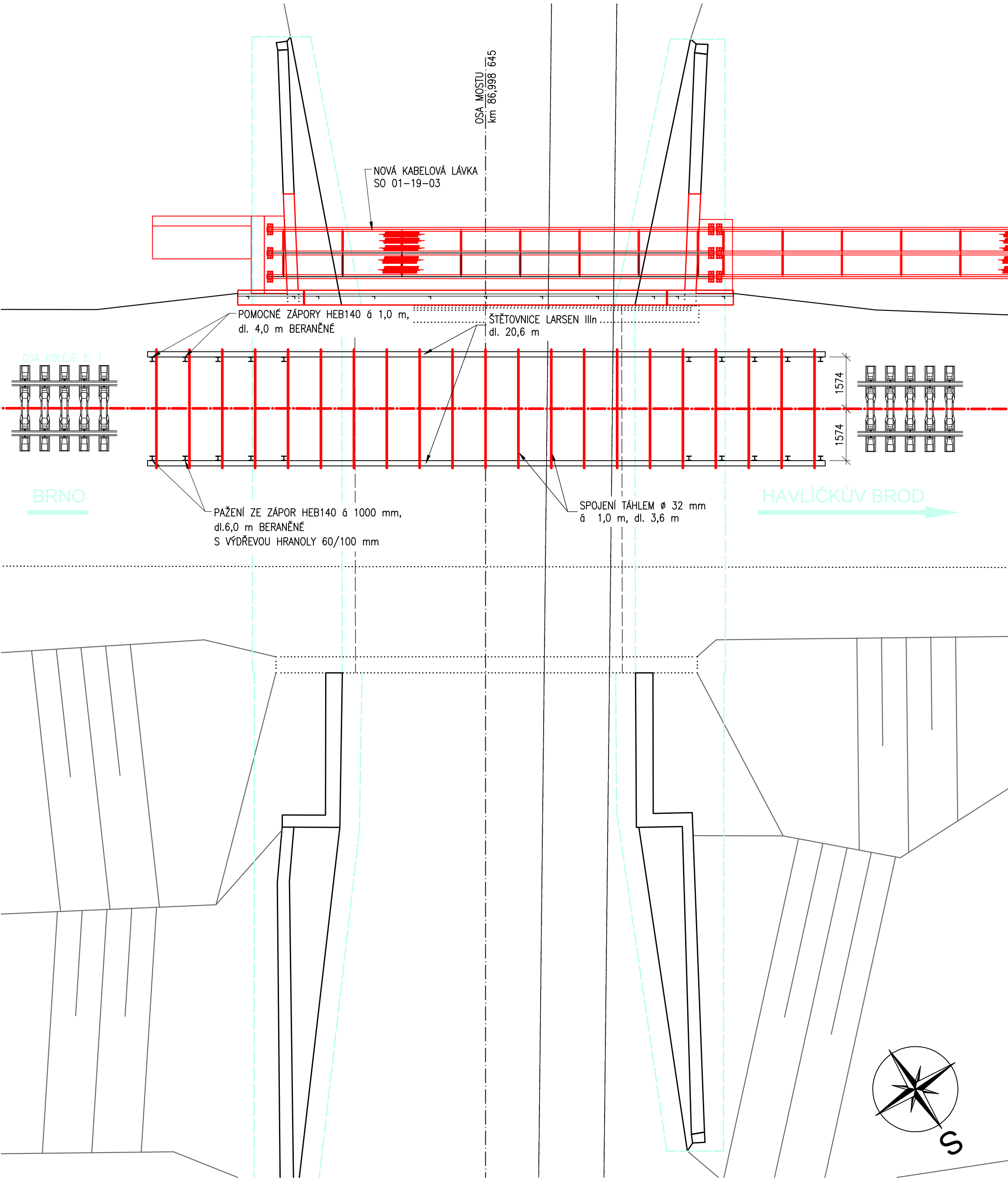
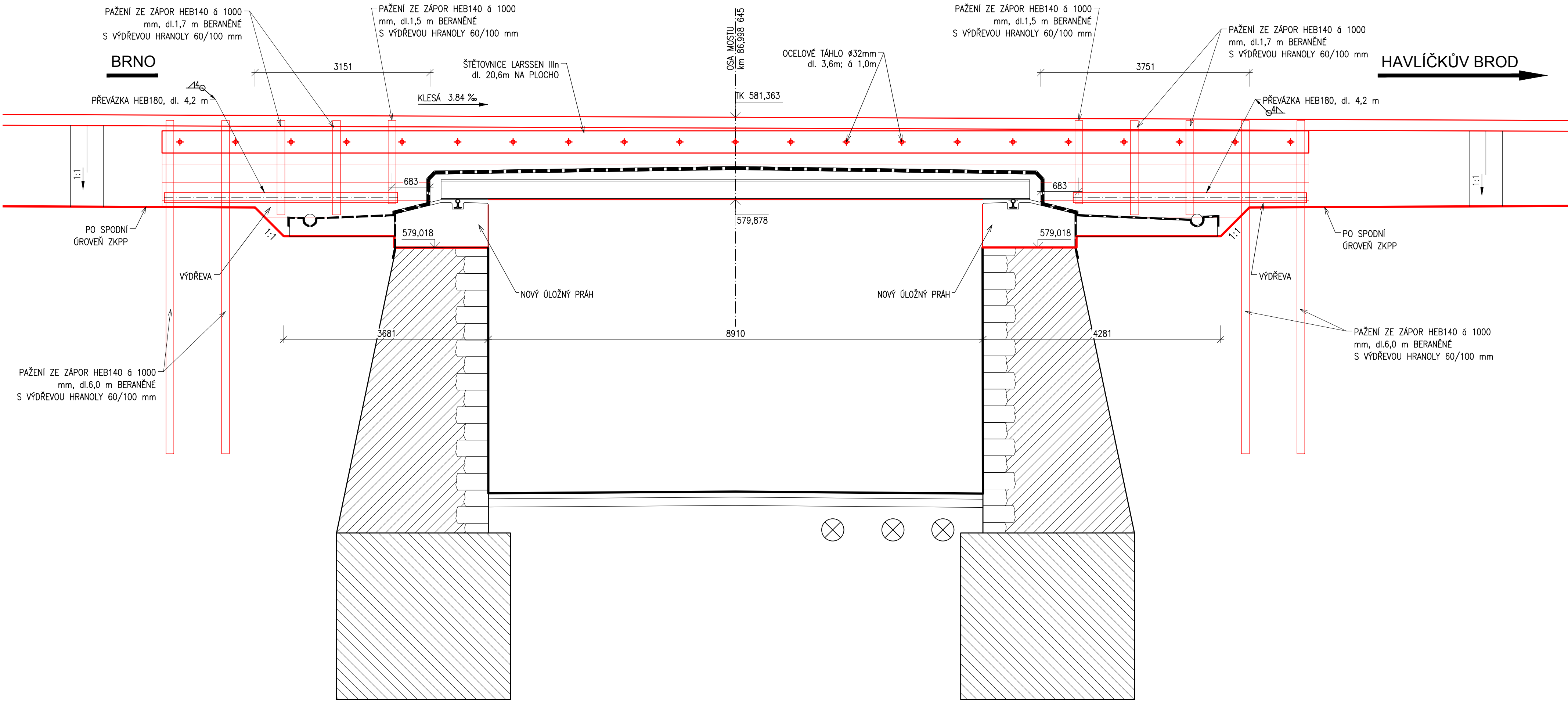


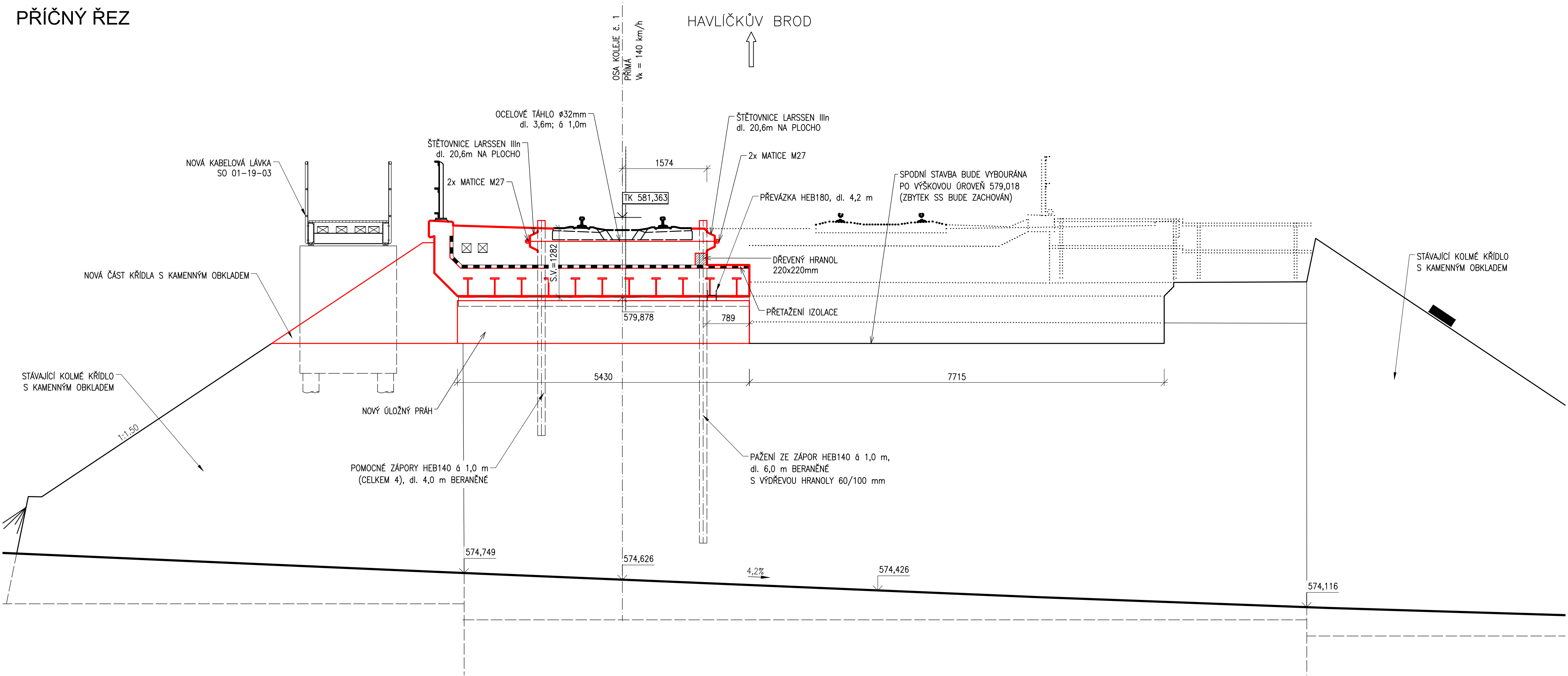
PŮDORYS M1:100



PODÉLNÝ ŘEZ



PŘÍČNÝ ŘEZ



Výkaz konstrukční oceli SP2					
Položka číslo	Prvek	Rozměr	Počet	Hmotnost	
				1ks	Celkem
1	Larsena III m	dl. 20,6m	2	1277,2	2554,40
2	ocelové táhlo	ø 32mm dl. 3,6m	21	22,73	477,33
2	matice M27		84	0,30	25,20
4	podložka		84	0,10	8,40
5	HEB 180	délka 4,2m	2	215,04	430,08
6	HEB 140	délka 1,5m	4	50,55	202,20
7	HEB 140	délka 1,7m	8	57,29	458,32
8	HEB 140	délka 4,0m	4	134,90	539,60
9	HEB 140	délka 6,0m	4	202,20	808,80
Součet				kg	5503,93
Svazky 2%				kg	110,08
Hmotnost konstrukční oceli celkem				kg	5614,01



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

ZODP, PROJEKTANT Ing. Karel Pukl		VYPRACOVAL Ing. Petr Šramota		 Havlíčkův Brod s.r.o. Průmyslová 441 580 01 Havlíčkův Brod PROJEKTANT 04/21												
KONTROLOVAL Ing. Pavel Lhotský		HIP Ing. Pavel Bláha														
OBEC: Žďár nad Sázavou		KRAJ: Kraj Vysočina		PROJEKTANT ČÁSTI												
INVESTOR: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace DÍLČENKA 1003/7, 110 00 PRAHA 1		ZADAVATEL: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace STAVEBNÍ SPRÁVA VÝCHODI NERUDOVA 1, 722 58 OLOMOUC		 SUDOP BRNO, spol. s r.o. Kounicova 28 611 36 Brno												
NAZEV AKCE: Kolejové úpravy v žst. Žďár nad Sázavou SO 01-19-01 Most v km 86,998 Stavební postup č.2				<table><tr><td>DATUM</td><td>02/2019</td></tr><tr><td>STUPEŇ PD</td><td>DSP</td></tr><tr><td>Č. ZAKÁZKY</td><td>18015</td></tr><tr><td>MĚŘÍTKO</td><td>1:50</td></tr><tr><td>Část. DOKUM.</td><td>Č. VÝKRESU</td></tr><tr><td>E.1.4.1</td><td>2.7.2</td></tr></table>	DATUM	02/2019	STUPEŇ PD	DSP	Č. ZAKÁZKY	18015	MĚŘÍTKO	1:50	Část. DOKUM.	Č. VÝKRESU	E.1.4.1	2.7.2
DATUM	02/2019															
STUPEŇ PD	DSP															
Č. ZAKÁZKY	18015															
MĚŘÍTKO	1:50															
Část. DOKUM.	Č. VÝKRESU															
E.1.4.1	2.7.2															