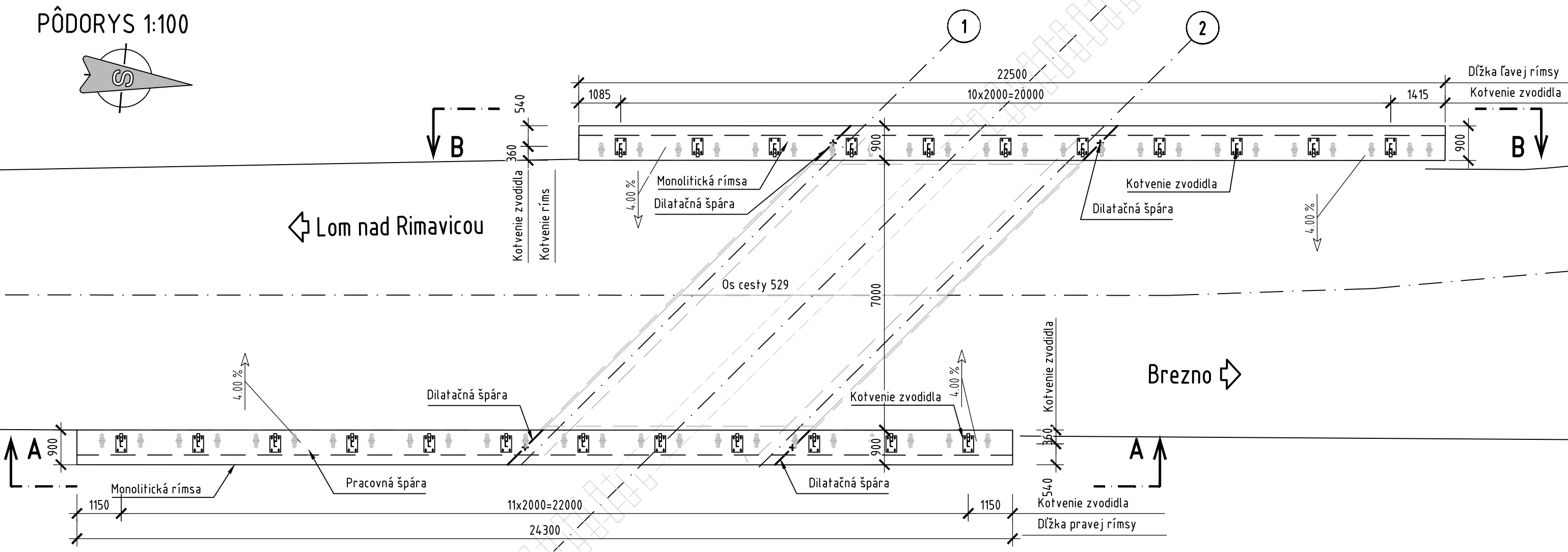
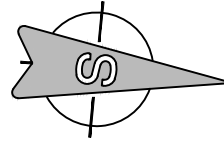
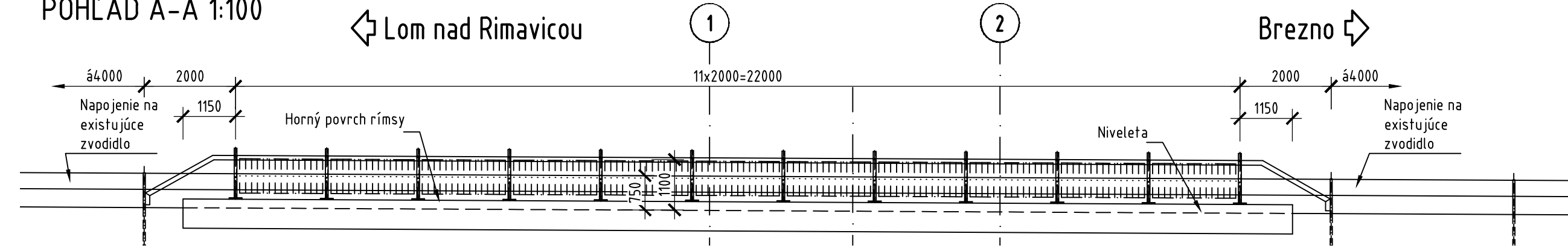


ZÁBRADLOVÉ ZVODIDLÁ

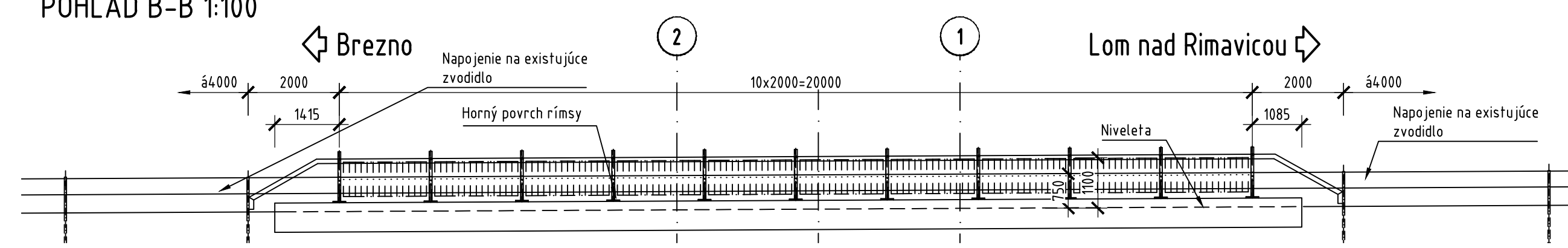
PÔDORYS 1:100



POHĽAD A-A 1:100

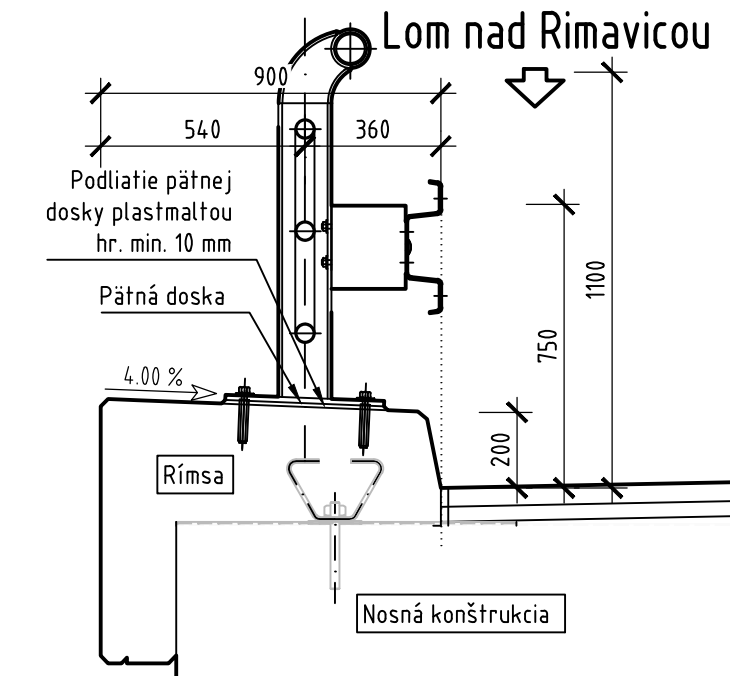


POHĽAD B-B 1:100



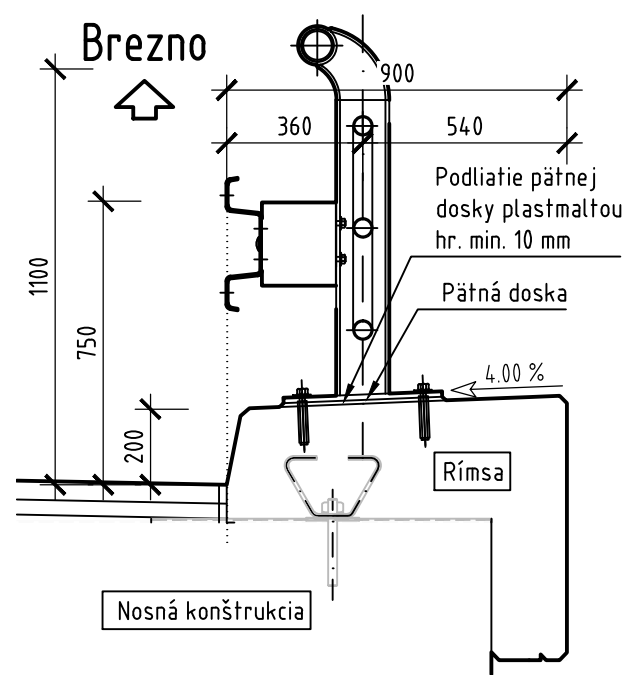
REZ ĽAVÝM ZVODIDLOM 1:20

Certifikované zábradlové zvodidlo so zvislou výplňou, úroveň zadržania H2



REZ PRAVÝM ZVODIDLOM 1:20

Certifikované zábradlové zvodidlo so zvislou výplňou, úroveň zadržania H2



POZNÁMKY:

- Povrchová ochrana je uvedená v Technickej správe
- Rozdelenie zvodidiel na výrobné dielce a polohu dilatačných spojov si podľa svojich potrieb a možností navrhne dodávateľ zvodidla.
- Hĺbka vývrtov pre kotvenie zvodidiel a dĺžka kotiev - podľa použitého materiálu na základe technického listu dodávateľa kotvenia.
- Výplň zábradlového zvodidla bude zvislá s maximálnou svetlou vzdialenosťou zvislých prvkov 120mm.
- Na zvodidlá sa doplnia evidenčné tabuľky mosta

204-00

DSP (DRS)

REKONŠTRUKCIA CESTY A MOSTOV II/529 BREZNO – Č. BALOG A
III/2724 (52612) KOKAVA NAD RIMAVICOU – UTEKÁČ

STAVEBNÍK:

Banskobystrická regionálna
správa ciest, a.s.
Majerská cesta č. 94
974 69 Banská Bystrica

Banskobystrická
regionálna správa ciest

OBJEDNÁVATEĽ:

Banskobystrický samosprávny kraj
Banská Bystrica
Námestie SNP č. 23
974 01 Banská Bystrica

BANSKOBYSSTRICKÝ
SAMOSPRAVNÝ KRAJ

ZHOTOVITEĽ:

HBH PROJEKT spol. s r.o.
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU:
ING. TOMÁŠ KUBAČKA

HBH
projekt

Projektová kancelária
pro dopravní a inženýrské stavby
Kobdřínova 5, 602 00 BRNO

Č. ZÁKAZKY 2018/0486

VEDÚCI PROJEKTANT	ING. KUBAČKA		
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. KOLLÁR		
VYPRACOVAL	ING. KOLLÁR		
KRESLIL	ING. KOLLÁR		
KONTROLOVAL	ING. KOLLÁR		
KRAJ: BANSKOBYSSTRICKÝ	KÚ: ČIERNY BALOG		
NÁZOV OBJEKTU	SO 204-00: MOST EV.Č. 529-011 V KM 31,500		
NÁZOV VÝKRESU	ZÁBRADLOVÉ ZVODIDLÁ		
DÁTUM	DECEMBER 2018		
FORMÁT	4 A4		
MIERKA	1:100, 1:20		
STUPEŇ PD	DSP (DRS)		
ČÍS. ZÁKAZKY	BB18_008		
ARCHÍVNE ČÍS.			
ČÍS. SÚPRAVY		ČÍS. VÝKRESU	05