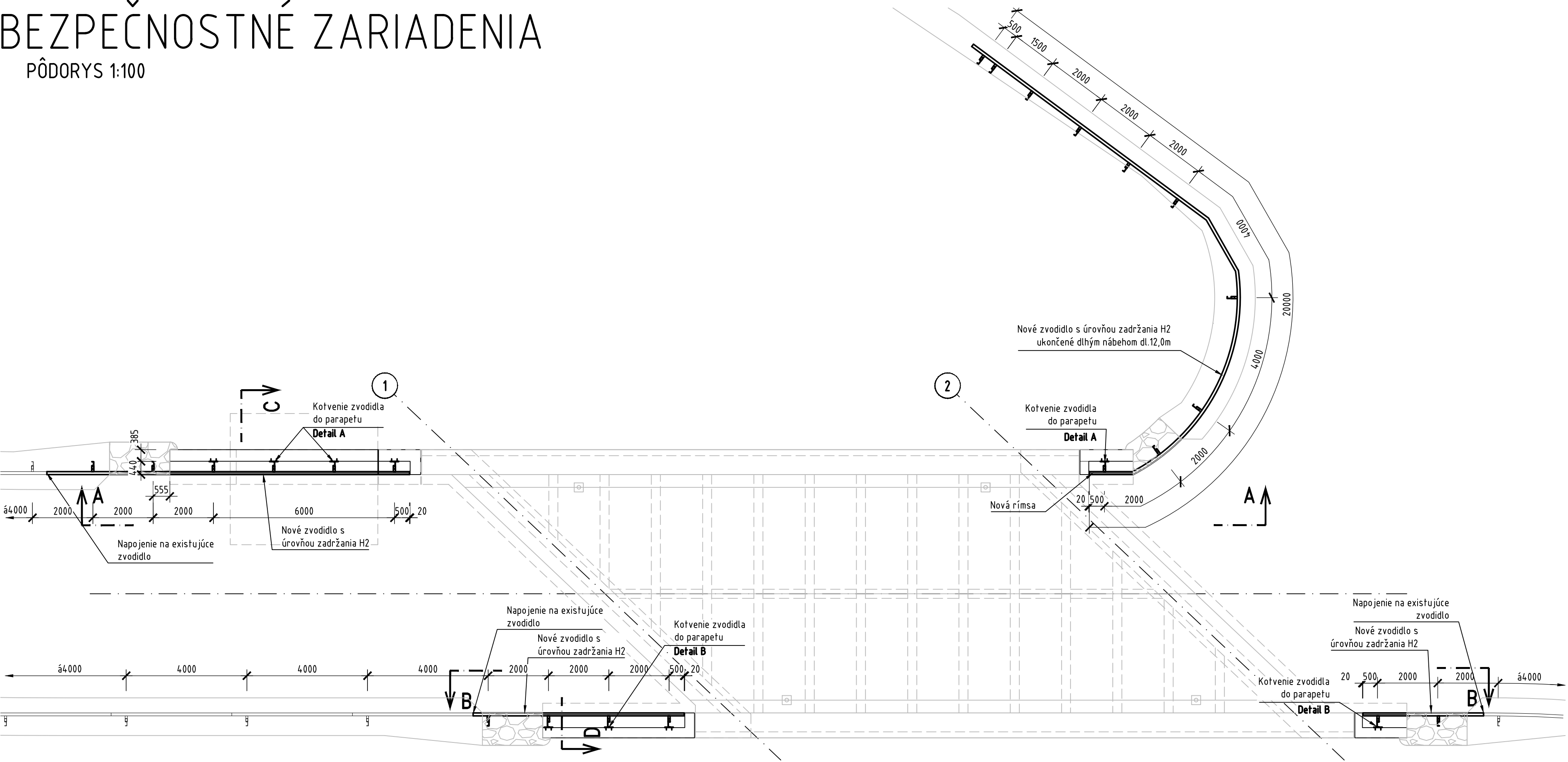
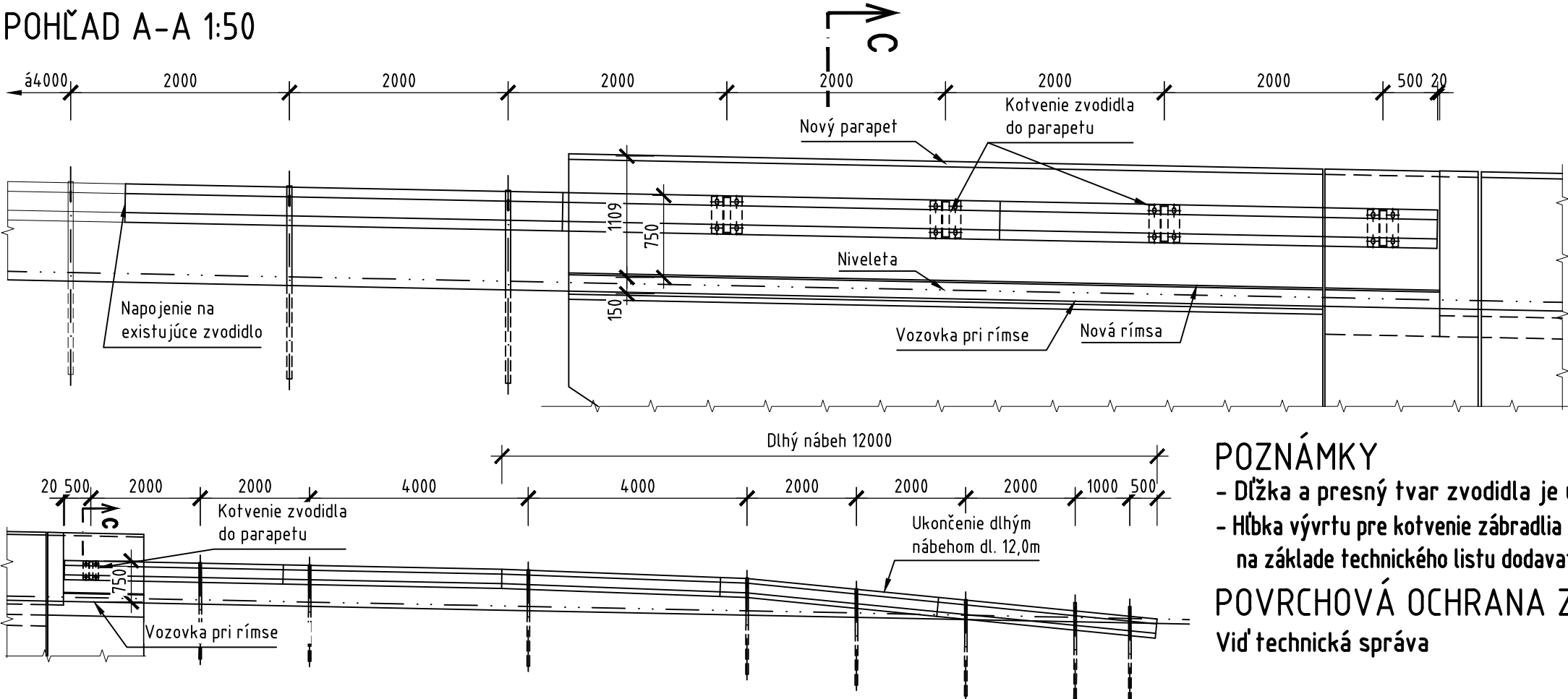


BEZPEČNOSTNÉ ZARIADENIA

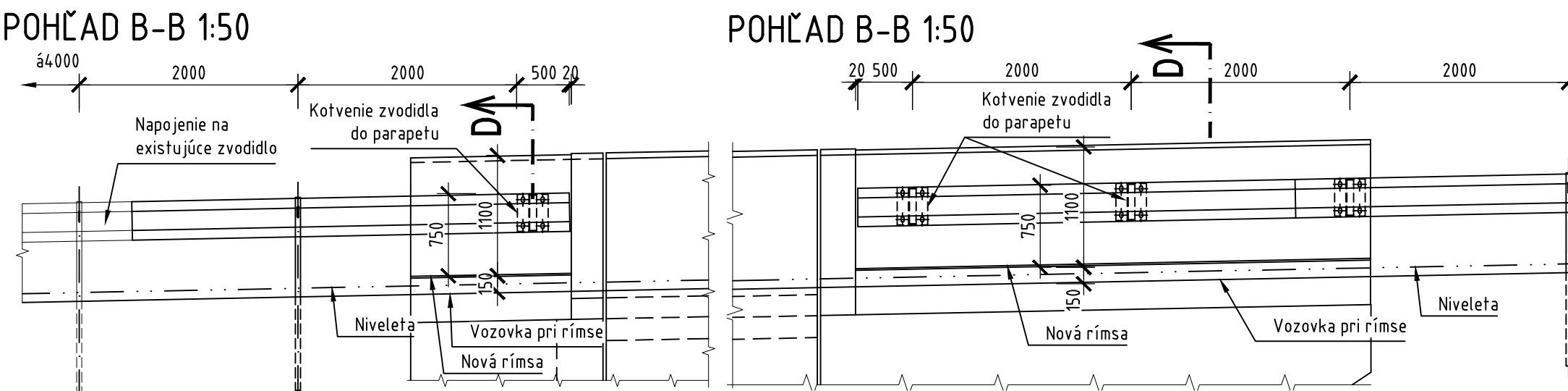
PÔDORYS 1:100



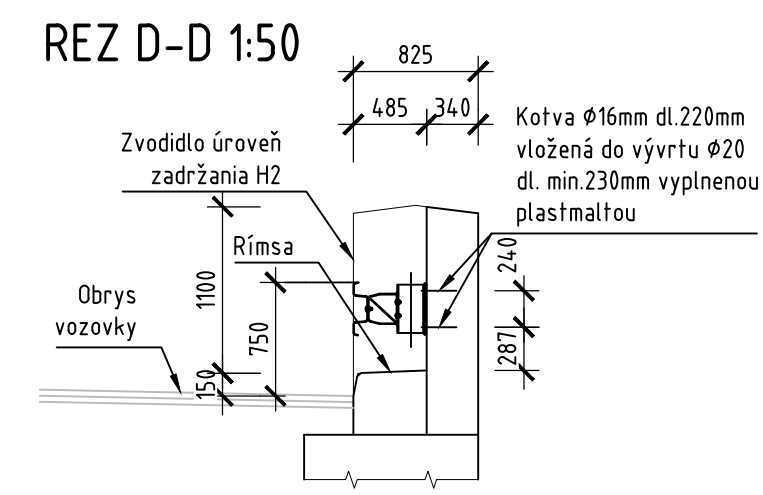
POHĽAD A-A 1:50



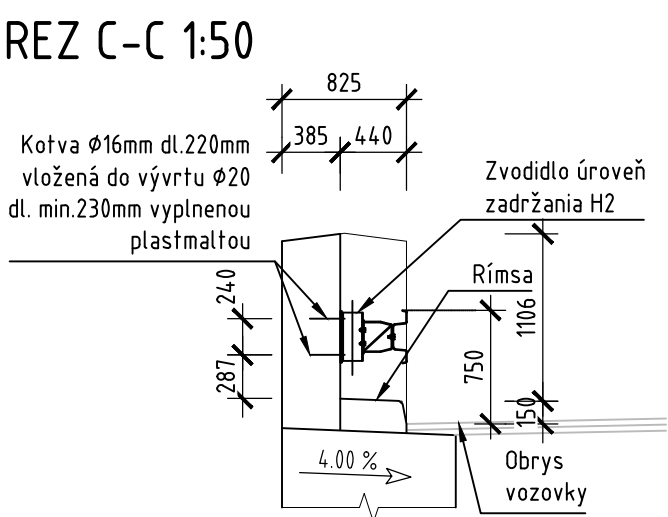
POHĽAD B-B 1:50



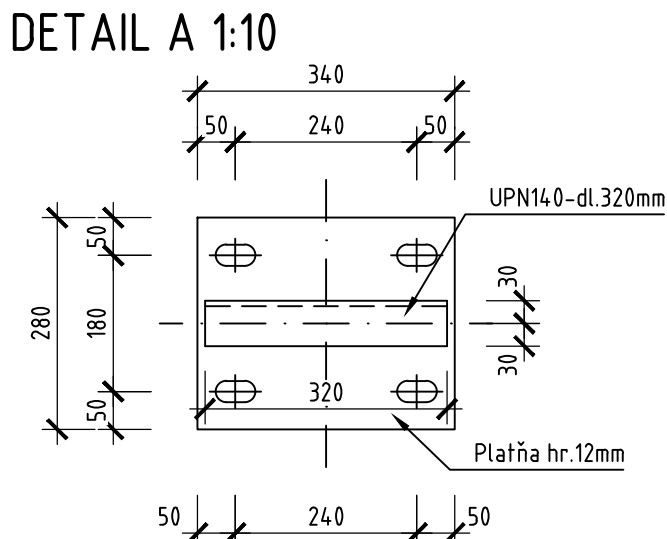
REZ D-D 1:50



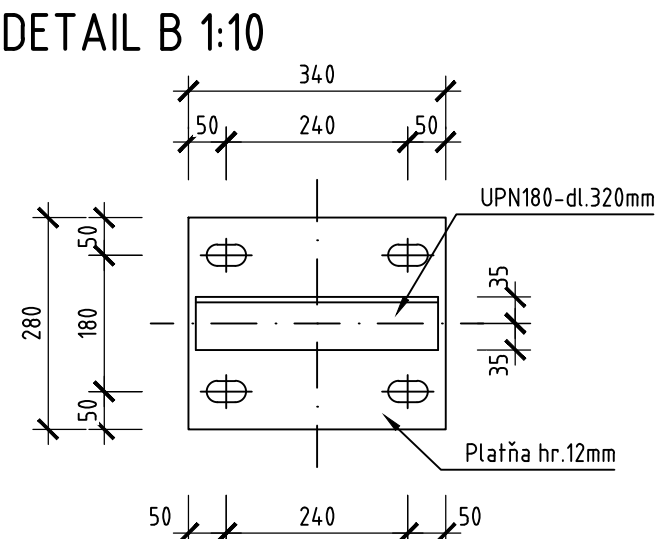
REZ C-C 1:50



DETAIL A 1:10



DETAIL B 1:10






POZNÁMKY

- Dĺžka a presný tvar zvodidla je určená stávajúcim zvodidlom.
- Hĺbka vývrtnu pre kotvenie zábradlia a dĺžka kotiev bude prevedená podľa použitého materiálu na základe technického listu dodávateľa kotvenia.

POVRCHOVÁ OCHRANA ZVODIDLA

Viď technická správa

202-00 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	
OBJEDNÁVATEĽ: Banskobystrický samosprávny kraj Banská Bystrica Námestie SNP č. 23 974 01 Banská Bystrica	
ZHOTOVITEĽ: HBH PROJEKT spol. s r.o. HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU: ING. TOMÁŠ KUBAČKA	 Projektná kancelária pro dopravu a inžinierske služby Kadlníkova 5, 602 00 BRNO Č. ZÁKAZKY 2018/0486
VEDÚCI PROJEKTANT ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT VYPRACOVAL KRESLIL KONTROLOVAL KRAJ: BANSKOBYSSTRICKÝ	ING. KUBAČKA ING. TIMKO ING. TIMKO ING. KOLLÁR KÚ: ČERNÝ BALOG
NÁZOV OBJEKTU 202-00 MOST EV.Č. 529-009 V KM 28,880	DÁTUM DECEMBER 2018 FORMÁT 6 A4 MIERKA 1:50,10 STUPEŇ PD DSP (DRS) ČÍS. ZÁKAZKY BB18_008 ARCHÍVNE ČÍS. ČÍS. SUPRAVY ČÍS. VÝKRESU 404
NÁZOV VÝKRESU BEZPEČNOSTNÉ ZARIADENIA	