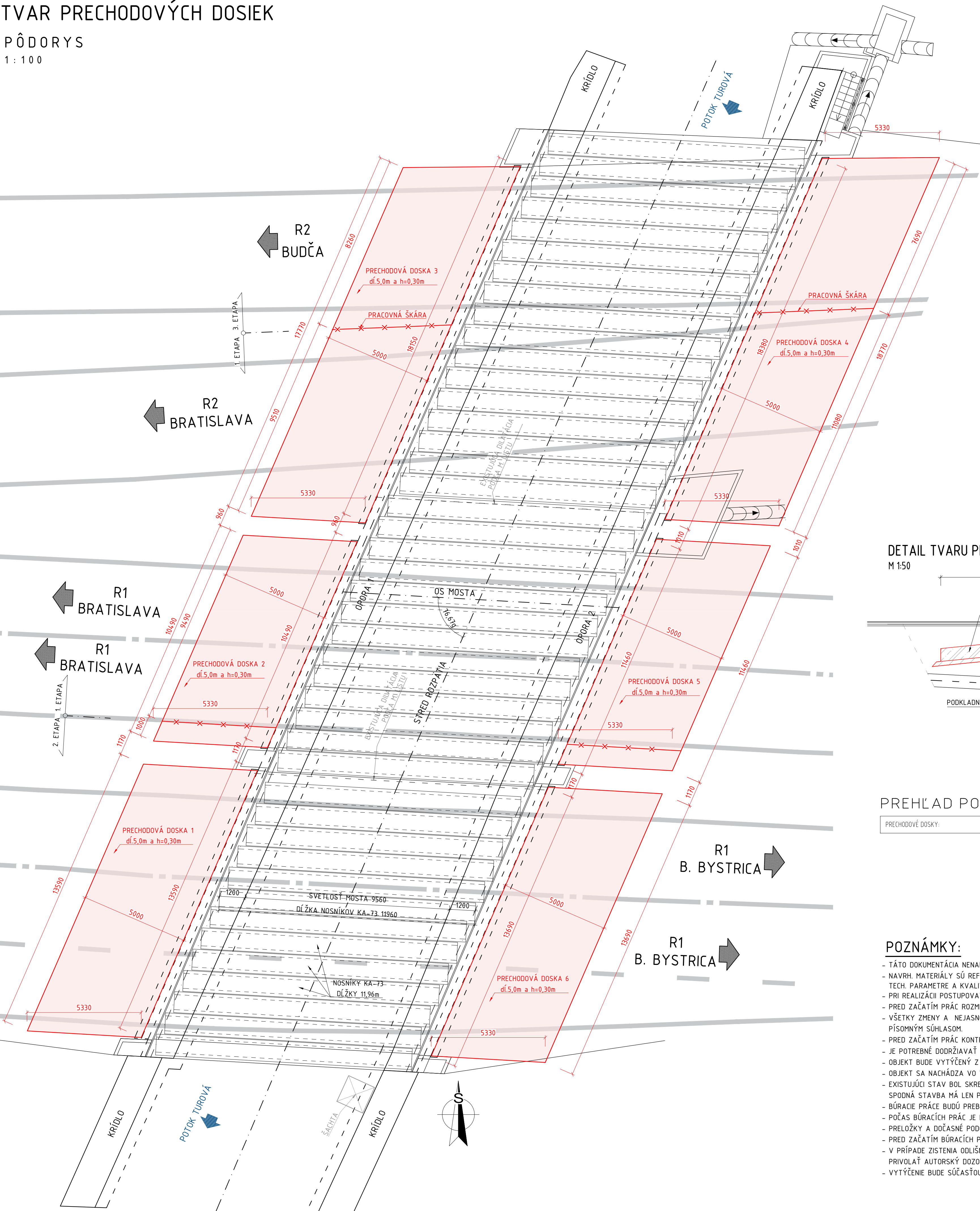
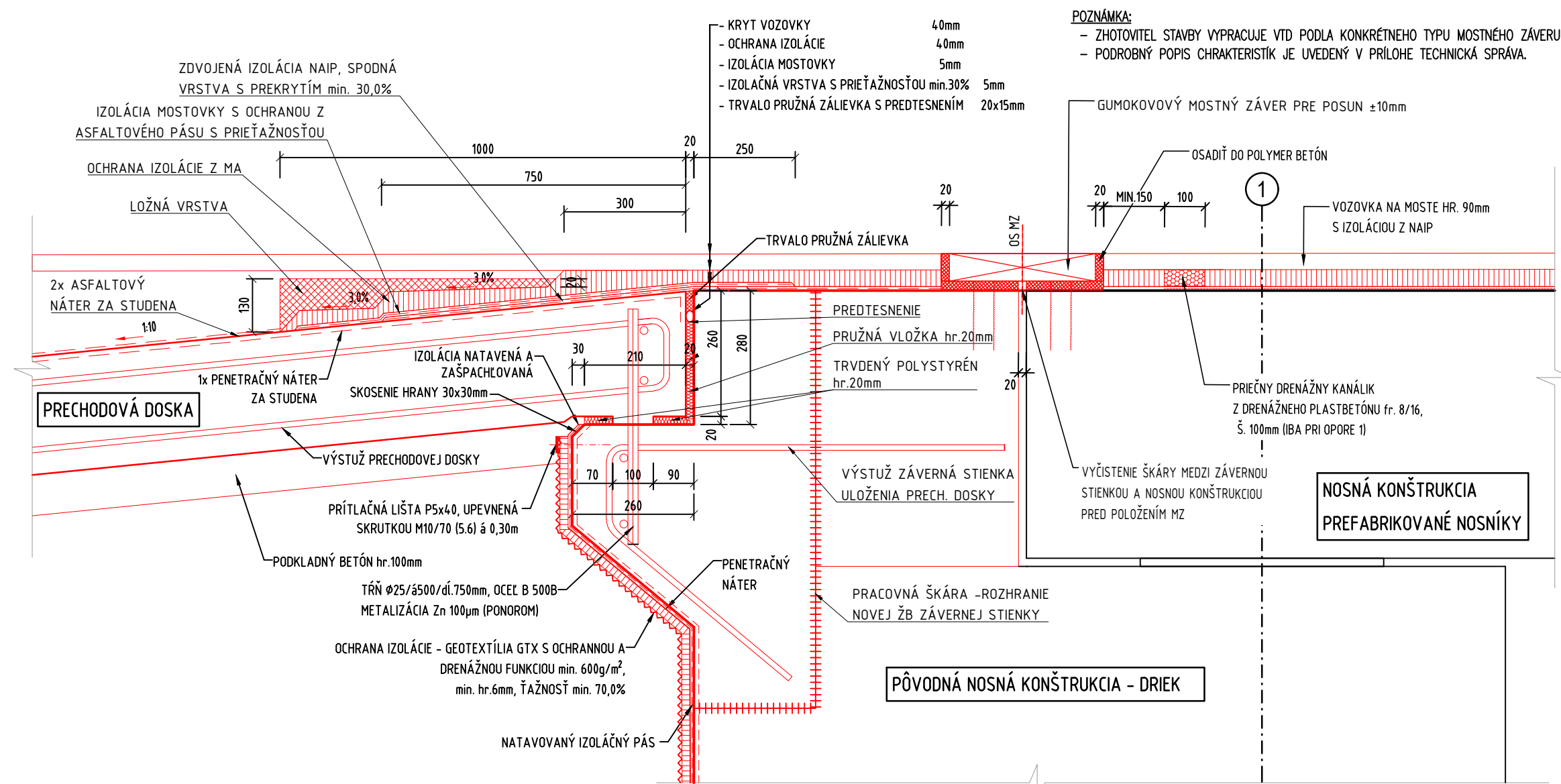


TVAR PRECHODOVÝCH DOSIEK

PÔDORYS
1 : 100



DETAIL ULOŽENIA PRECHODOVEJ DOSKY A MOSTNÉHO ZÁVERU
M 1:10



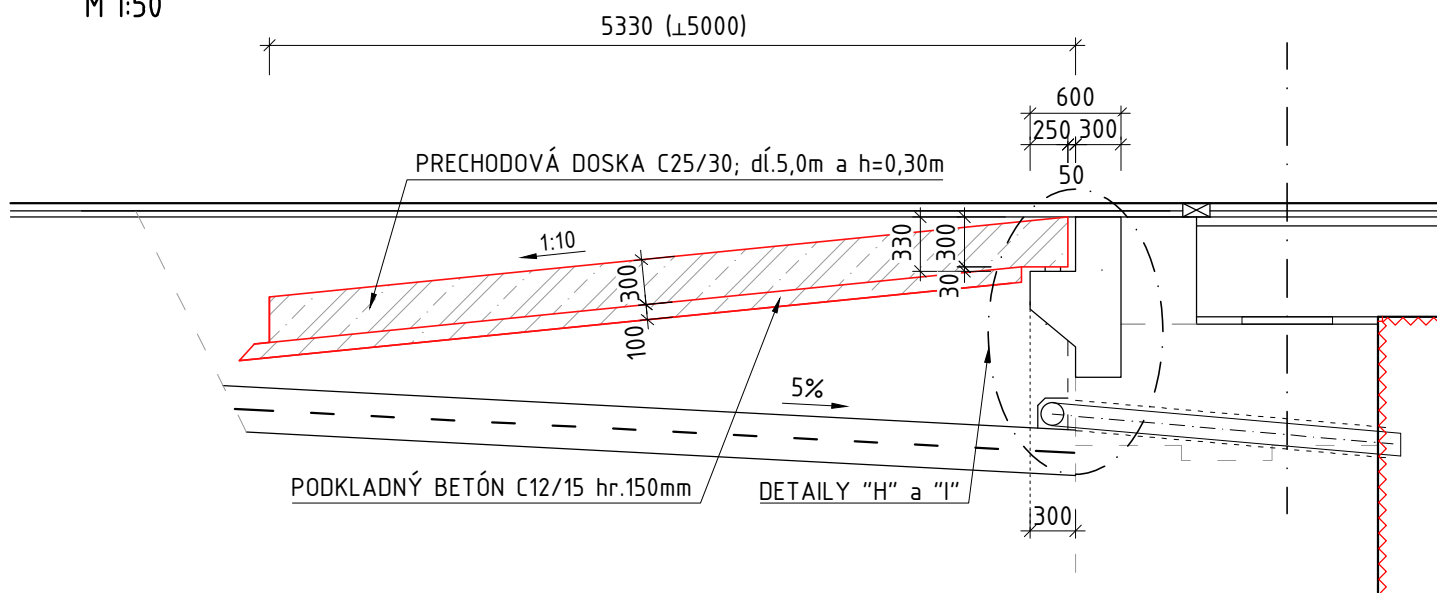
OBJEKTOVÁ SKLADBA:

101-00 Rýchlostná cesta R1
202-00 MOST ev.č. R1-161 Budča

LEGENDA ČIAR:

NOVÁ KONŠTRUKCIA - PRECHODOVÉ DOSKY
NOVÁ KONŠTRUKCIA
PŮVODNÁ KONŠTRUKCIA

DETAIL TVARU PRECHODOVEJ DOSKY
M 1:50



PREHĽAD POUŽITÝCH MATERIÁLOV

PRECHODOVÉ DOSKY: C25/30-XC2, XF2 (SK)-CI 0,4-D/max 22 -53

POZNÁMKY:

- Táto dokumentácia nenahrádza dokumentáciu skutočného vyhotovenia.
- Navrh materiály sú referenčné, v prípade zmeny je nutné zachovať rovnocenné tech. parametre a kvalitu.
- Pri realizácii postupovať v súlade s príslušnými stn, tp a tkp.
- Pred začatím prác rozmery skontrolovať na stavbe.
- Všetky zmeny a nejasnosti konzultovať s autorským dozorom, zmeny realizovať iba s jeho písomným súhlasom.
- Pred začatím prác kontrolovať súvisiace výkresy.
- Je potrebné dodržiavať všetky montážne postupy a princípy udávané výrobcami mat.
- Objekt bude vytýčený z bodov vytýčovacej siete.
- Objekt sa nachádza vo vnútri trvalého záberu.
- Existujúci stav bol skreslený na základe geodetického zamerania a mostného listu.
- Spodná stavba má len pravdepodobný tvar konštrukcie, ktorý je nutné počas výstavby preveriť.
- Búracie práce budú prebiehať vo viacerých etapách podľa harmonogramu prác a postupu výstavby.
- Počas búracích prác je nutné zabezpečiť, aby nedochádzalo k znečisteniu vodného toku.
- Prílohy a dočasné podopretia nie sú súčasťou projektu stavby mosta.
- Pred začatím búracích prác je nutné overiť si na moste a v okolí mosta
- V prípade zistenia odlišností skutočného stavu s predpokladaným stavom v projekte je nutné privolať autorský dozor stavby.
- Vytýčenie bude súčasťou dokumentácie v stupni DVP

Súradnicový systém: JTSK
Výškový systém: B.p.v.

Okres: Zvolen
Kraj: Banskobystrický

AKCIA: Oprava mostov ev. č. R1-153 Hronská Breznica,
R1-161 Budča, R1-168.1 vetva v križovatke Kováčová

Číslo objektu:
R1-161

OBJEDNÁVATEĽ:



NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.
Dúbravská cesta 14, 841 04 Bratislava

Razítko:

Datum: Podpis:

PROJEKTANT:



navrhovateľ	ING. ANTOL	zak. číslo	210310
vyrábateľ	ING. VÝBOCH	datum	06/2022
zodp. projektant	ING. MIŠKOVČÍK	stupeň	OP/DRS
tech. kontrola	ING. ANTOL	mierka	1:100, 1:50

objekt: R1-161 Budča
Most cez potok Turová v Budči

príloha: VÝKRES TVARU PRECHODOVÝCH DOSIEK

č. prílohy: paré

D.8