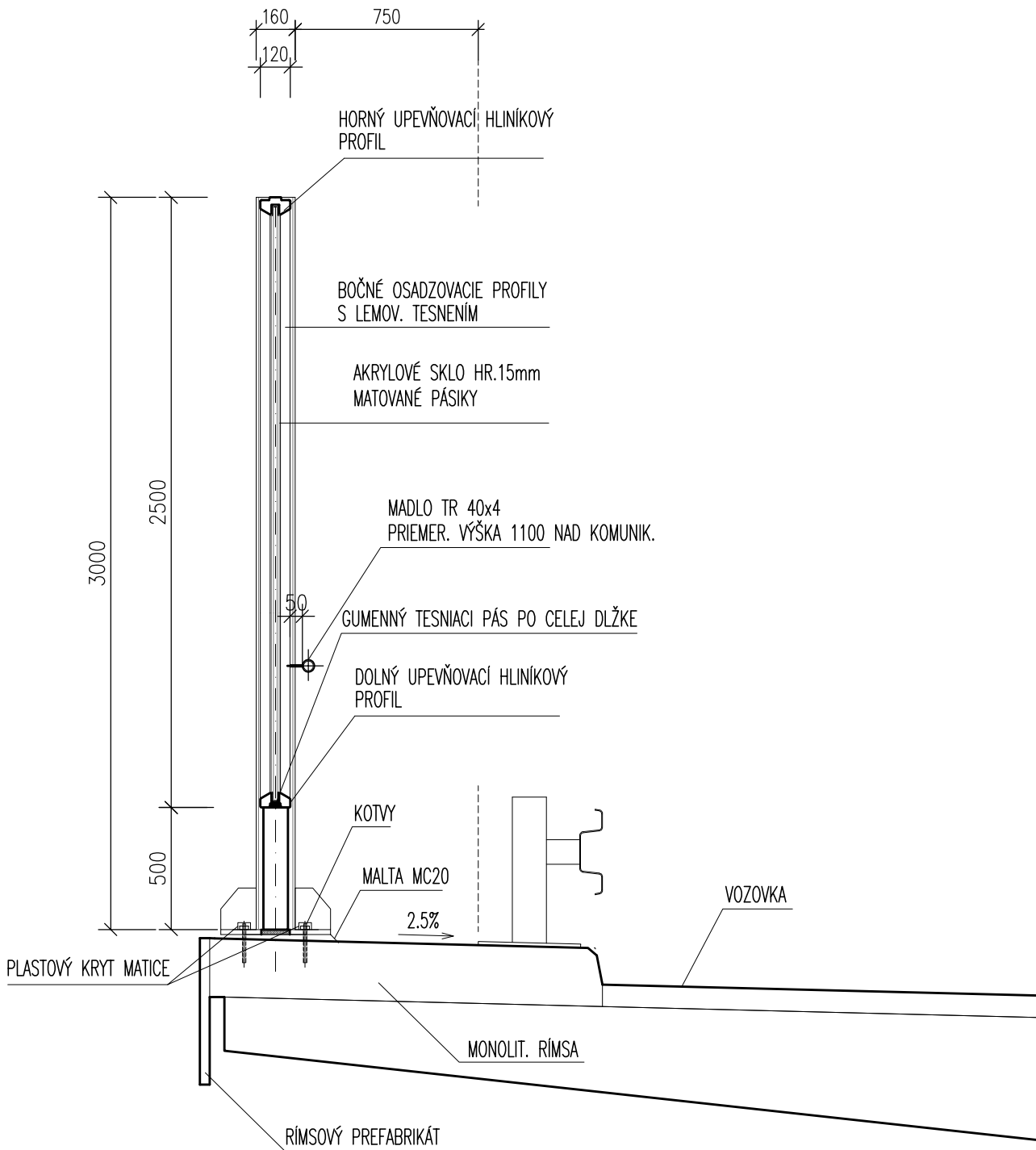
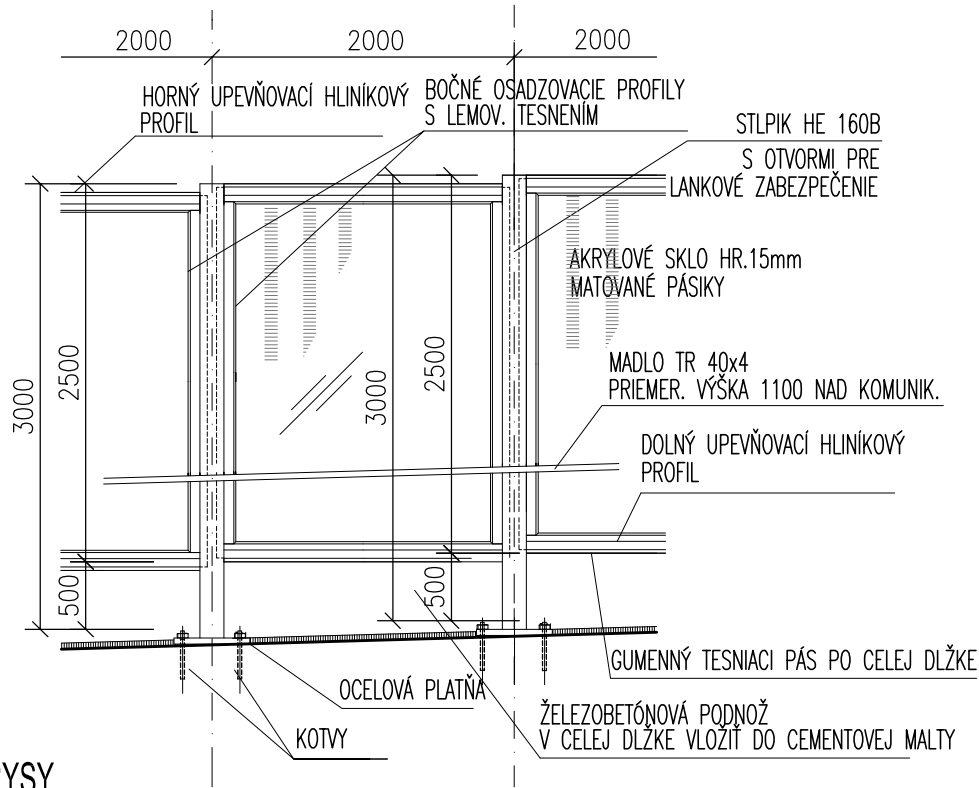


METAKRYLÁT NA MOSTE

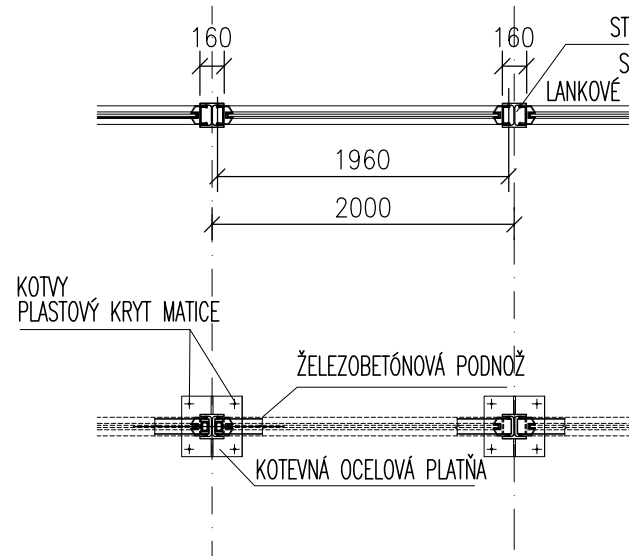
VZOROVÝ REZ



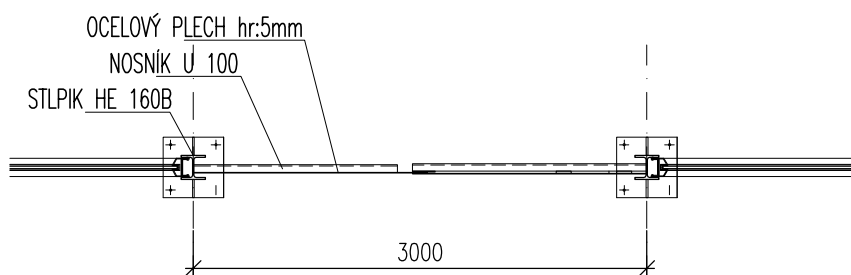
POHLAD M=1:50



PODORYSY M=1:50



DILATÁCIA



METAKRYLÁT NA MOSTE

POPIS KONŠTRUKCIÍ :

VÝPLŇ PROTIHLUKOVEJ STENY - AKRYLOVÉ SKLO HR.15mm  
- MATOVANÉ PÁSIKY

MODULOVÝ DĹŽKOVÝ KROK PO 2,00m  
VÝŠKA STENY = 3,00m

ŽELEZOBET. PODNOŽ-TRÁMY (PREFABRIKÁTY) - ŽELEZOBETÓN  
TRANSPARENTNÝ OCHRANNÝ NÁTER BETÓNU PROTI ÚČINKOM SOLENIA  
ROZMERY TRÁMOV – VÝKAZ PRVKOV, VÝKRES POZDĹŽNEHO PROFILU

OCEL. STPLIK HEB 160, ÚLOŽNÉ PLATNE, KOTEVNÉ SKRUTKY  
OCHRANA PROTI KORÓZIÍ  
– METALÍZA + OCHRANNÝ NÁTER 2 x RAL 6018  
– ALT. POZINKOVANIE

POZNÁMKA :

– PODROBNEJŠIE RIEŠENIE NOSNÝCH KONŠTRUKCIÍ A KOTVENIA V ČASTI PD STATIKA

MIN. POŽIADAVKY NA MATERIÁLOVÚ SKLADBU:

- MIN. HODNOTA STUPŇA VZDUCHOVEJ NEPRIEZVUČNOSTI  $R_w=33dB$
- ABSORPČNÉ VLASTNOSTI PHS PRE HODNOTU STREDNÉHO ČINITELA ZVUKOVEJ POHLTIVOSTI  $\alpha=0,8$
- VÝSLEDNÝ VLOŽENÝ ÚTLM PHS PO REALIZÁCIÍ, ZISŤOVANÝ V MIESTE OBJEKTIVIZÁCIE DO 100m OD PHS MIN.20dB

OBJEDNÁVATEL:



HLAVNÝ PROJEKTANT		GEOCONSULT S.R.O.	
MILETIČOVA 21, P.O.BOX 34, 820 05 BRATISLAVA 25		GC	
HL. INŽ. PROJ. Ing. Marek ŠMELIG	VED. ÚSEKU Ing. Peter ŽIAK	ČÍS.ZÁK. 1279/1154	GEOCONSULT

DOKUMENTÁCIA NA STAVEBNÉ POVOLENIE

2111 – CESTNÉ KOMUNIKÁCIE

KATASTRÁLNE ÚZEMIE : Dihá nad Váhom, Kráľová nad Váhom

250–00

STAVBA		CESTA I/75 ŠALA–OBCHVAT		KOMPLEXNÉ ARCHITEKTONICKÉ A INŽINIERSKÉ SLUŽBY	
STAVEBNÝ OBJEKT		250–00 PROTIHLUKOVÁ STENA V km 1,900 VLAVO		KUKUČINOVA 52 831 01 BRATISLAVA TEL.: 0905 520 815, 0905 247 817, 02/44451164	
PRÍLOHA		KONŠTRUKČNÉ RIEŠENIE		STUPEŇ DSP	ČÍSLO ZÁKAZKY 1279/1154
OBJEDNÁVATE?		SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST		OKRES Šala	
HLAVNÝ INŽ. PROJ. Ing. Peter HOLLÝ	TECH. KONTROLA	SÚRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK		ČÍSLO PRÍLOHY	
ZODP. PROJ. Ing. Peter HOLLÝ	VED. ÚSEKU	VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv		SÚPRAVA	
VYPRACOVAL Ing. Peter HOLLÝ	DÁTUM 11.2012	FORMÁT 4 A4	MIERKA 1:25	5	