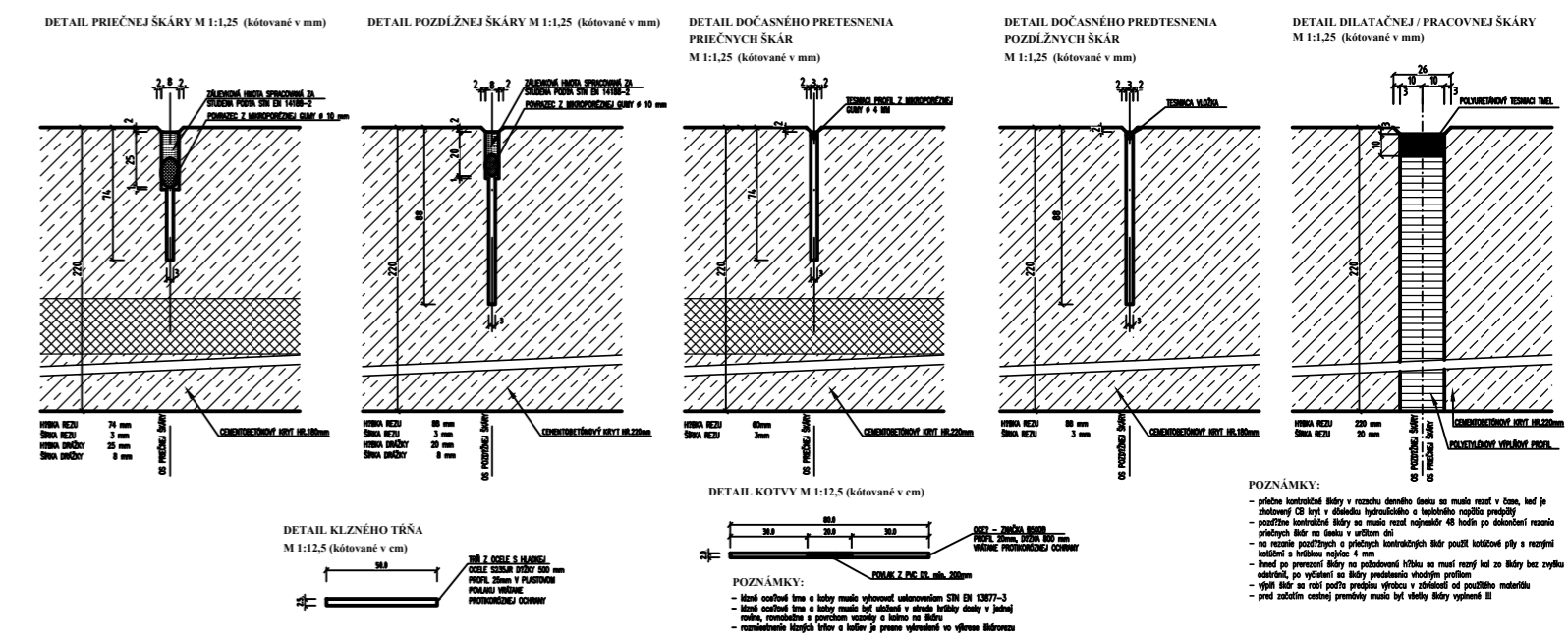


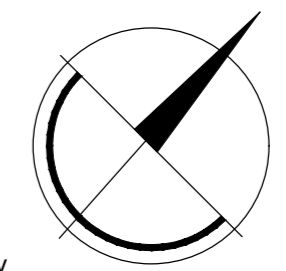
DETAILY REZANÝCH ŠKÁR



Cementobetónová vozovka typ F

- Cementobetónová doska skupiny CB I, BETÓN STN EN 206+A1, C 30/37 - XF4(SK) - CI 0,4 - Dmax 32 S3 STN 736123 200mm
- Cementom stmelená zmes CBGM C12/15 STN EN 14227-1 150 mm
- Štrkodrva ŠD 16/31,5 Ge.. STN 73 6126 hr. 200 mm
- Spolu 550mm

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
 VÝŠKOVÝ SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: Bp
 ± 0,000 = 137,25 m.n.m.



Autorizácia

Číslo sady

NÁZOV A MIESTO STAVBY	HS HÁLKOVA - REKONŠTRUKCIA OBJEKTU HÁLKOVÁ 3, 831 03 BRATISLAVA	
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 03 SPEVNEŇE PLOCHY	
OBJEDNÁVATEĽ	Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky, Pribinova č.2, 812 72 Bratislava	
ZHOTOVITEĽ	STAPRING,a.s. Cintorínska 9, 811 08 BRATISLAVA, prevádzka: Piaristická 2, NITRA	
STUPEŇ PROJEKTU	PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE A REALIZÁCIU	
HIP	ING. ARCH.JÁN MEZEI	
ZODP.PROJEKTANT	ING. ANDREJ VACHAJA, VA-project, s.r.o., Karpatské námestie 7770/10A, Bratislava	
PROJEKTANT	ING. ANDREJ VACHAJA, VA-project, s.r.o., Karpatské námestie 7770/10A, Bratislava	
NÁZOV VÝKRESU	PRIEČNE REZY	
ČASŤ/PROFESIA	E 2.1	SPEVNEŇE PLOCHY

STAPRING, a.s.

CINTORÍNSKA 9, 811 08 BRATISLAVA
 PREVÁDZKA: PIARISTICKÁ 2, 949 24 NITRA

DÁTUM:	12 / 2023
ZÁKAZKOVÉ Č.:	23 004
MIERKA:	1:100
FORMÁT:	03 x A4
VÝKRES Č.:	002