



MINIMÁLNY VNÚTORNÝ PRIEMER ZAKRIVENIA VLOŽIEK dr (mm):

POLKRUHOVÝ HÁK	SLUČKA	OHYBY
PRAVOUHLÝ HÁK		
φD	φD	φD
φdr	4D	7D

MATERIÁLKY

KRYTIE: 50mm

BETÓN RÍMSY - STN EN 206-A1 C35 / 45 XC4, XD3, XF4 (SK1) - CL 0,10 - Om 22-53

VÝSTUŽ STN EN 10080 B 500B

POZNÁMKA

ZOBRAZENIE VÝSTUŽE PODLA: STN EN 206-A1

DĹŽKOVÉ ROZMERY POPISUJÚCE VÝSTUŽ SÚ VZTIAHNUTÉ NA OS PRÚTOV

VÝKAZ VÝSTUŽE JE VYKÁZANÝ PRE JEDNU RÍMSU

INVESTOR STAVBY: **BANSKOBYSŤRICKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ**

PROJEKT STAVBY: **SAŇACIA BODOVEJ ZÁVADY NA CESTE III/2410 ŠPANIA DOLINA V KM 3,770-3,900**

ČASŤ STAVBY:

UMESTNENIE STAVBY:

VÝC: BANSKOBYSŤRICKÝ Miesto stavby: ŠPANIA DOLINA

STUPEŇ PROJEKTU: **DOKUMENTÁCIA NA STAVEBNÉ POVOLENIE V PODROBNOSTIACH NA REALIZÁCIU STAVBY (DSP/DRS)**

GENERÁLNY PROJEKTANT: Basler & Hofmann Slovakia s.r.o.

HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU: Ing. Marián KOVÁČIK

Č. ZÁKAZKY: SK 1187.00

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTŠK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV TREBA PRESNOSTI: STN 73 0422

ČASŤ PD: D. PÍSMONOSTI A VÝKRESY OBJEKTOV

OBJEDNÁVATEL: Banskobystrický samosprávny kraj

Námesťe SNP 23, 974 01 Banská Bystrica

Č. ZÁKAZKY: SK 1187.00

PRÍLOHA / VÝKRES: VÝKRES VÝSTUŽE RÍMSY DCA-1 AŽ 5

ZODP. PROJEKTANT: Ing. Miroslav GUZD, PhD.

VYPRACOVÁV: Ing. Filip DANIHEL

KONTROLOVAL: Ing. Róbert ZWITLING

Č. PRÍLOHY: 09.11

SPRAC. PD: **Basler & Hofmann**

Slovakia s.r.o. - Inžinierske služby

Právnická 13, 96411 Banská Bystrica

T: +421 2 5949 0476 F: +421 2 5949 0490 www.baslerhofmann.sk

DÁTUM: 07.2020

MERKA: 1:15

FORMÁT: 12 A4