

POVRCH
KATASTR

SMĚROVÉ POMĚRY

SKLON NIVELETY

NIVELETA CYKLOSTEZKY
STÁVAJÍCÍ TERÉN
(OSA CYKLOSTEZKY)
PLÁŇ
PODÉLNÁ DRENÁŽ

SROVNÁVACÍ ROVINA
198,00 m.n.m.

KLOPENÍ KOMUNIKACE

KÓTA V OSE CYKLOSTEZKY

KÓTA STÁVAJÍCÍHO TERÉNU
V OSE CYKLOSTÉZIY

STANIČEN

SMĚR OSY

VZDÁLENOST ŘEZU (m)

SMĚROVÉ POMĚRY

PODÉLNÝ PROFIL (OSA CYKLOSTEZKY)
0,000 00 - 0,425 00

NEZPEVNĚNÁ KOMUNIKACE	ZELEŇ
NOVÝ BOHUMÍN	

← UL. NOVOVESKÁ

STÁVAJÍCÍ →
CYKLOSTEZKA

$R=100 \text{ m}$

$R=1000\text{ m}$

$R=50\text{ m}$

$R=50 \text{ m}$

D-100 ...

Year	Average number of employees per company
1990	0.125
1995	0.150
2000	0.175
2005	0.200
2010	0.225

[illegible]

PRÍMÁ 01 - 327.1 m
0.032 71
OBLOUK R1 = 100 m
0.076 35
PRÍMÁ 02 - 313.3 m
0.107 48
OBLOUK R2 = 400 m
0.227 47
PRÍMÁ 03 - 561.8 m
0.302 45
OBLOUK R3 = 100 m
0.311 35
PRÍMÁ 04 - 869.6 m
0.331 01
OBLOUK R4 = 50 m
0.361 68
PRÍMÁ 05 - 306.7 m
0.380 24
OBLOUK R5 = 50 m
PRÍMÁ 06 - 510.6 m

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT p.v.

VYPRACOVAN	ZODP. PROJEKTANT	ŠNAPKA SLUŽBY S.R.O. HRBITOVNÍ 65/18 TĚRČIKO
ING. IVAN ŠNAPKA	ING. IVAN ŠNAPKA	
KATASTR: NOVÝ BOHUŠÍN	PARC. Č. 2724 A PŘÍLEHLÉ	
INVESTOR: MĚSTO BOHUŠÍN, MASARYKOVA 158, BOHUŠÍN, 735 81		DATUM 11/2022 FORMÁT 21x29 MĚŘÍTKO 1:500/50
STAVBA: CYKLOSTEZKA PODÉL FLAKVÝCH V BOHUŠÍNĚ SO 101 CYKLOSTEZKA PODÉLNÝ PROFIL - KM 0,000 00 - 0,425 00		ČÍSLO VÝKRESU D.1.03