

OKRESNÍ ÚŘAD	NOVÝ JIČÍN	NOVÝ JIČÍN
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ	JISTEBNÍK	JISTEBNÍK
DRUH POZEMKU	POZEMEK ČD	POZEMEK ČD

←PŘEROV→

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ – NOVÉ

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ – STÁVAJÍCÍ

PODÉLNÝ PROFIL KOLEJE Č. 5
km 0,000 000 – 0,318 707
M 1:1000/100

Poznámka :
1. Všechny údaje jsou v m a s přesností na 2 desetinná místa.
2. Všechny údaje jsou v m a s přesností na 2 desetinná místa.
3. Všechny údaje jsou v m a s přesností na 2 desetinná místa.

KÓTY NIVELETY (TK)

ROZDÍLY VÝŠEK

KÓTY TERÉNU

KÓTY NIVELETY (TK)

SROV. ROVINA

STANIČENÍ

SKLONOVÉ POMĚRY

SMĚROVÉ POMĚRY

STANIČENÍ PRÍČNÝCH ŘEZŮ (ve k. č. 1)

VZDALENOST PRÍČNÝCH ŘEZŮ

ČÍSLA PRÍČNÝCH ŘEZŮ

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.	Veš. 0888, 55 70 414
LEONARDOVA 9, 772 00 Olomouc	hl. 020 / 020 020 020 020

PŘEDNATEL	České dráhy S.O., Divize dopravní cesty, o.z.
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT STAVBY	ING. PAVEL KUČERA
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBEL. PS	ING. PAVEL KUČERA
ING. STANISLAV VÁRA	ING. JAR. KALICH
REG. SEVEROMORAVSKÝ	OKL. NOVÝ JIČÍN
ČD DDC, MODERNIZACE ÚSEKU	OKL. NOVÝ JIČÍN
IRATĚ, STUDENKA – OSTRAVA	OKL. NOVÝ JIČÍN
SO 82-16-01 Zst. Jistebník, sarace žel. spodku	OKL. NOVÝ JIČÍN
SO 82-17-01 Zst. Jistebník, rekonstrukce žel. svršku	OKL. NOVÝ JIČÍN
Podélný profil koleje č. 5	OKL. NOVÝ JIČÍN
km 0,000 000 – km 0,318 70	OKL. NOVÝ JIČÍN
E.1	OKL. NOVÝ JIČÍN
7.5	OKL. NOVÝ JIČÍN

Popis vrstev
KRESBA
FORMÁT A4
1:1000/100
7.5