



Legenda :

- Cyklotrasa vedená po jestvujúcej komunikácii
- Cyklotrasa vedená po novej konštrukcii v prísypě
- Jestvujúci chodník
- Oddelujúca diaľba
- Križovanie navrhovanej cyklotrasy a jestv. chodníka
- Oporný múr gabiónový (zo zväzanej sieťoviny, úroveň prostredia C4 v súlade s STN EN ISO 9223, tab 4, životnosť minimálne 120 rokov, polymérová ochrana drôtu PA6 v zmysle STN EN 10223-3 a TKP31)

- Venk. sil. vedení nadz. 20m bez rozl.
- Hranice obecni
- Hranice chráneneho uzemi
- Hranica vlastnícka so zlučkou
- Os podzemného neznam. vedenia
- Plot kovový
- Schody
- Hranice vlastnícka C-KN
- Hranice vlastnícka E-KN
- Vjazd alebo stúpen
- Zábradlie
- Hranice nezmatelna
- Hranice katastrálneho uzemi
- BOD ZBPB A PBPP
- STROM BEZ ROZLUŠENIA
- SIGNAL TYC BEZ ROZLUŠENIA
- PREDMET MALEHO ROZSAHU
- STANICNIK
- ZASTAVKA VER. DOPRAVY
- MIESTNA TABULA
- DOPRAVNÁ ZNAČKA
- VSTUPNÁ SACHTA
- KANALIZAČNÁ SACHTA
- SVIETIDLO NA STOZIARI
- SIPKA

Projekt je spracovaný v rozsahu pre územné rozhodnutie.  
Dokumentácia je spracovaná na základe normotvornej legislatívy a požiadaviek investora.  
Dodržať platnú legislatívu SR a STNEN.

±0,000	m.n.m Bpv
--------	-----------

STAVEBNÍK	Trenčiansky samosprávny kraj K dolnej stanici 7282/20A 911 01 Trenčín, Slovenská Republika
-----------	--

AUTOR PROJEKTU	emPulse, s.r.o.
GENERÁLNY PROJEKTANT	emPulse, s.r.o., Revolučná 10, 010 01 Žilina www.empulse.sk, empulse@empulse.sk, www.emteam.sk

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Pavol Matys
VYPRACOVAL	Ing. Michal Löffler
KONTROLOVAL	Ing. Michal Štoder
KATASTRÁLNE ÚZEMIE	Trenčianske Biskupice, Trenčín
PARCELA	viď textová časť dokumentácie

STAVBA	"Zlepšenie cyklistickej infraštruktúry v TSK" - časť 3: úsek Trenčín - Dubnica nad Váhom, priemyselný park"
OBJEKT	SO 01.1, SO 01.3 Cyklotrasa SO 01.2 Križovanie s chodníkom
OBSAH	Situácia - kataster, km 0,000 00 - 1,13831

STUPEŇ	DOKUMENTÁCIA PRE ÚZEMNÉ ROZHODNUTIE
PROFESIA	DOPRAVNÉ STAVBY
Č. ZÁK.	538/R00
FORMÁT	7 A4
MIERKA	1:1 000
PROFESIA	Č. VÝKRESU
SADA	
DS	02.