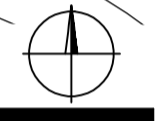


- NOVÉ STÁVAJÍCÍ
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- HRANICE ZASTAVITELNÉHO ÚZEMÍ
- POLOHOPIS
- STAVEBNÍ OBJEKTY RD
- HRANICE POZEMKŮ
- ČÍSLA PARCEL
- MÍSTNÍ KOMUNIKACE
- PLYNOVOD VTL
- PLYNOVOD STL
- JEDNOTNÁ KANALIZACE
- VODOVODNÍ ŘÁD
- VODOJEM
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1kV
- NADZEMNÍ VEDENÍ VN DO 35 kV
- NADZEMNÍ SÍŤ (CETIN)
- ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH OPTICKÉHO KABELU, HDPE TRUBKY
- NEBO SOUBĚH OPTICKÉHO A METALICKÉHO KABELU
- SÍŤ ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE (SPRÁVA ŽELEZNIC)
- PODZEMNÍ VEDENÍ VO
- SVĚTLA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

+0,000 = XXX m.n.m.



AKCE / PROJEKT	
ÚZEMNÍ STUDIE Tyršův vrch	
INVESTOR / DEVELOPER - OBJEDNATEL / CLIENT	
DP REAL IMMO Tyršův vrch, s.r.o. IČ: 096 90 867 Přeslavia 700/76 - Stránice 602 00 Brno	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT / EXECUTIVE ARCHITECT	
IKA VESELÝ A PARTNERI, a.s.	
Jablonecká 7/22 IČ: 277 59 717 460 05 Liberec V - Kristiánov DIČ: CZ 277 59 717 tel.: +420 775 005 141 www.ikavesely.cz	
ČÍSLO ZAKÁZKY 2308	
PROJEKTANT ČÁSTI / PART DESIGNER IKA Veselý & partneři, a.s.	
RAZÍTKO A PODPIS PROJEKTANTA ČÁSTI / PART DESIGNER STAMP, SIGNATURE	
STUPEŇ PROJEKTU / PROJECT PHASE ÚZEMNÍ STUDIE	
ČÁST PROJEKTU / PROJECT PART Situacní výkresy	OZNAČENÍ US
PROJEKTANTI / DESIGNERS Ing. DANIEL FADRHOŇC Bc. KAROLÍNA MAREŠOVÁ	
OBJEKT / OBJECT ÚZEMNÍ STUDIE, Tyršův vrch	
DATUM / DATE 01/2024	
NÁZEV VÝKRESU (ČÁSTI) / DRAWING TITLE VÝKRES KONCEPCE TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY	
FORMÁT / FORMAT 6xA4	MĚŘÍTKO / SCALE 1:1000
Č. VÝKRESU (ČÁSTI) / DRAWING NO. 03	