

DOTČENÉ PARCELY			
PARCELNÍ ČÍSLO	VLASTNÍCKÉ PRÁVO	ADRESA	ZPŮSOB VYUŽITÍ/DRUH POZEMLKU
Hranice [647683]			
2531/1	Česká republika (Právo hospodařit s majetkem státu: Správa železnic, státní organizace)	Dlážděná 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	dráha/ostatní plocha
2531/3	Město Hranice	Pernštejské náměstí 1, Hranice I-Město, 75301 Hranice	dráha/ostatní plocha
2448/22	Město Hranice	Pernštejské náměstí 1, Hranice I-Město, 75301 Hranice	silnice/ostatní plocha
2448/2	Česká republika (Právo hospodařit s majetkem státu: Ředitelství silnic a dálnic ČR)	Na Pankráci 546/56, Nusle, 14000 Praha 4	silnice/ostatní plocha
1289/1	Město Hranice	Pernštejské náměstí 1, Hranice I-Město, 75301 Hranice	-/zastavěná plocha a nádvoří
1289/2	Česká republika (Právo hospodařit s majetkem státu: Správa železnic, státní organizace)	Dlážděná 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	-/zastavěná plocha a nádvoří
2448/30	Česká republika (Právo hospodařit s majetkem státu: Ředitelství silnic a dálnic ČR)	Na Pankráci 546/56, Nusle, 14000 Praha 4	jiná plocha/ostatní plocha
2506	Česká republika (Právo hospodařit s majetkem státu: Správa železnic, státní organizace)	Dlážděná 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1	dráha/ostatní plocha

OBJEKTOVÁ SKLADBA

INŽENÝRSKÉ OBJEKTY:  
IO 01 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE A ČOV  
IO 02 DEŠŤOVÁ KANALIZACE A AKUMULAČNÍ NÁDRŽ  
IO 03 JEDNOTNÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA

STAVEBNÍ OBJEKTY:  
SO 00 PŘÍPRAVA ÚZEMÍ  
SO 01 INFORMAČNÍ CENTRUM  
SO 02 OBČERSTVENÍ  
SO 03 TECHNICKÝ OBJEKT  
SO 04 ZPEVNĚNÉ PLOCHY A MOBILIÁŘ

OSTATNÍ:  
TO 02 INTERIÉR A EXPOZICE

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ POVRCHY:

  - CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA
  - ŽIVICNÝ POVRCH
  - BETONOVÁ DLAŽBA 300/300 mm
  - BETONOVÉ PANELE
  - ŽELEZNÍČNÍ TRAŤ
  - ZATRAVNĚNÍ
- NOVÉ POVRCHY:

  - CHODNÍK - DLAŽBA KAMENNÁ
  - CHODNÍK - DLAŽBA ŽULOVÁ
  - MLAT
  - PŘÍDLAŽBA
  - ŽIVICNÝ POVRCH
  - RELIEFNÍ DLAŽBA
  - ZATRAVNĚNÍ
  - KEŘE

- LEGENDA ČAR:
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
  - HRANA STÁVAJÍCÍCH POJÍZDNÝCH PLOCH
  - HRANICE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
  - HRANA SVAHU

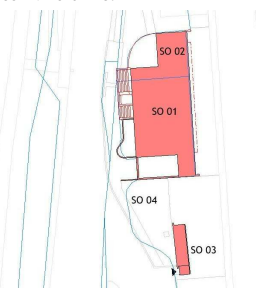
- LEGENDA ZNAČEK

  - ŘEŠENÉ STAVEBNÍ OBJEKTY
  - OKOLNÍ OBJEKTY
  - VEDELEJŠÍ VSTUP
  - HLAVNÍ VSTUP
  - 2025 PARCELNÍ ČÍSLO
  - STÁVAJÍCÍ VÝŠKA UT DLE GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ
  - STÁVAJÍCÍ STROM
  - NAVRŽENÝ STROM
  - VRTY V1-V3 V RÁMCI IG PRŮZKUMU
  - LAMPA VO
  - ULIČNÍ VPUSŤ
  - NIVELAČNÍ BOD GL-28
  - DOČASNÝ ZÁBOR
  - DOPR. ZNAČKA (STÁV./ODSTRAŇ./NOVÁ)
- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

STÁVAJÍCÍ	NOVÉ

POZNÁMKA

-PRŮBĚH SÍTÍ JE POUZE INFORMATIVNÍ. PŘED ZAČÁTKEM STAVBY JE NUTNÉ ZAHÁJENÍ STAVBY OZNÁMIT SPRÁVCŮM SÍTÍ A VYTÝČIT JEJICH SKUTEČNÝ PRŮBĚH.  
-ZAKRESLENÍ STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE PŘEVZATO Z PODKLADŮ POSKYTNUTÝCH JEDNOTLIVÝMI SPRÁVCÍ SÍTÍ A ZADAVATELEM. TRASA STÁVAJÍCÍ KANALIZACE, PŘIPOJENÍ HYGIENICKÉHO OBJEKTU NA PARKOVIŠTĚ A PARKOVACÍHO AUTOMATU BYLA POUZE ODHADNUTA NA ZÁKLADĚ POLOHY POVRCHOVÝCH PRŮVODŮ SÍTÍ.  
-PŘI UKLADÁNÍ VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE NUTNÉ DODRŽET USTANOVENÍ ČSN 73 6005, STANOVISKA, RESP. VYJÁDRĚNÍ JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A SPRÁVCŮ DOTČENÝCH ZAŘÍZENÍ A STAVEB.  
-ZAKRESLENÁ SILNOPROUDÁ A SLABOPROUDÁ VEDENÍ URČUJÍ POUZE OSU TRASY, NIKOLIV POČET VODIČŮ.  
-UPOZORŇUJE SE, ŽE NEJSOU ZNÁMY VŠECHNA AREÁLOVÁ VEDENÍ V MÍSTĚ STAVBY A TAK SE DOPORUČUJE PŘI VÝKOPOVÝCH PRÁČÍCH MAXIMÁLNÍ OBEZŘETNOST.

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  <b>ATELIER VELEHRADSKÝ</b>  Vystavil: 1. 603 00, Brno / IČ: 263 63 140 / atelier@velehradsky.cz / +420 547 221 936		SCHEMA OBJEKTU:  C. PARE: AUTORIZACE:	
NÁZEV AKCE: IC Teplice nad Bečvou	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Tomáš Velehradský	DATUM: 29.6.2021	MĚŘÍTKO: 1 : 200
STAVBYMĚK: Město Hranice	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Karel Cihlář	FORMÁT: 597 x 841	POČET AK: 8 x A4
MÍSTO STAVBY: U Teplíc 552, 753 01 Hranice	VYPRACOVAL: Ing. Jan Trčka	STUPEŇ PD: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	STAVEBNÍ OBJEKT: SITUAČNÍ VÝKRES
SUBODDAVATEL:	PROJEKČNÍ ČÁST: ČÍSLO REVIZIE:	C	