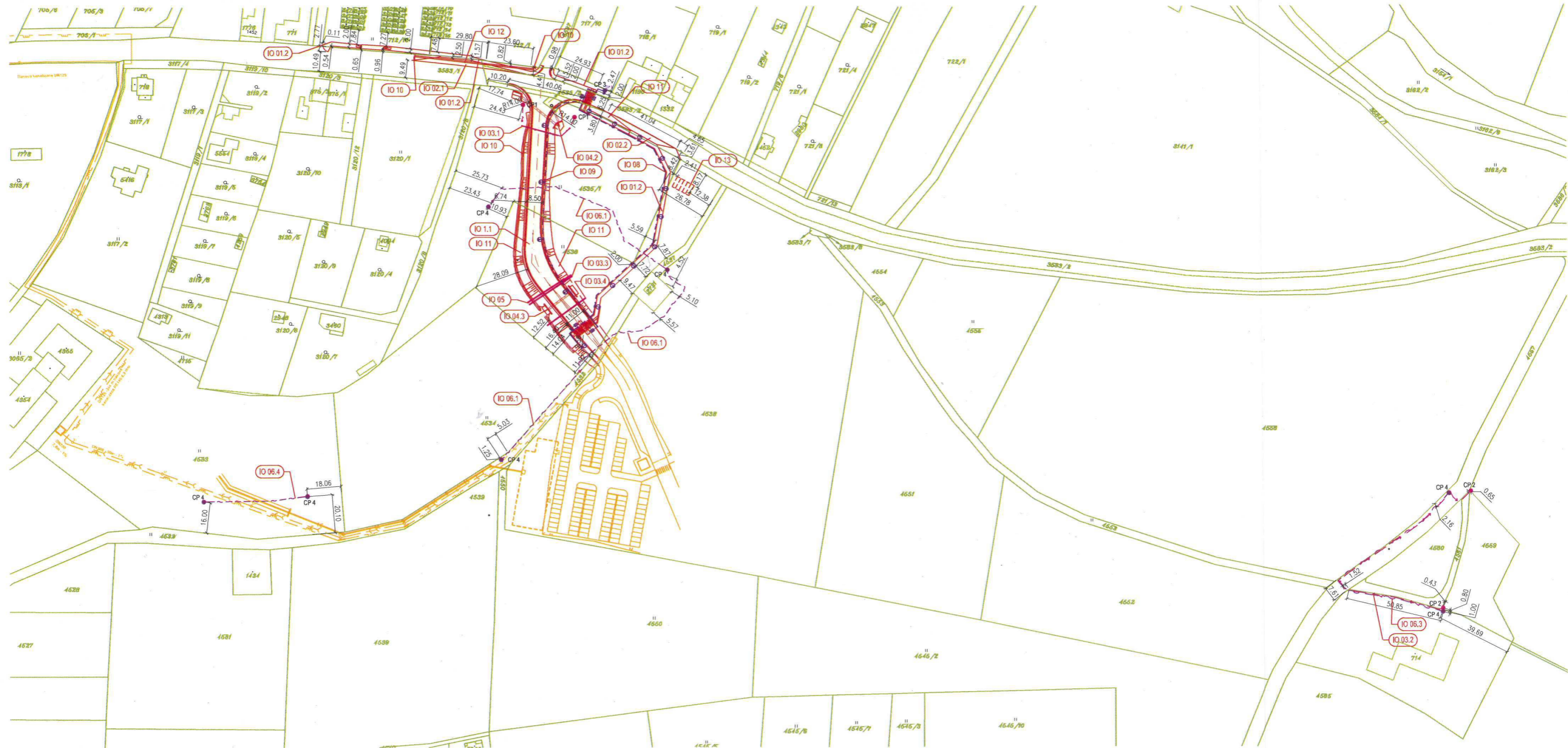




VÝSTAVBA NOVÉHO STROJÍRENSKÉHO ZÁVODU NA VÝROBU KOVOVÝCH DÍLŮ PRO AUTOMOBILOVÝ PRŮMYSL - DOPRAVNÍ NAPOJENÍ

KATASTRÁLNÍ SITUACNÍ VÝKRES



- LEGENDA / LEGEND**
- ASFALTOVÁ KOMUNIKACE (IO 01.1, IO 02.1, IO 02.2)
 - CHODNÍK (IO 01.2)
 - VEGETAČNÍ ÚPRAVY (IO 10, IO 11.1)
 - PROJEKT VÝROBNÍHO ZÁVODU
 - KATASTR
- SÍTĚ JINÉHO PROJEKTU**
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
 - ROZVODY PLYNU

- PŘEHLÁDANÉ SÍTĚ**
- VN VEDENÍ (IO 03.1)
 - NN VEDENÍ (IO 03.2)
 - TELEKOMUNICAČNÍ SÍTĚ (IO 06.1, IO 06.3, IO 06.4)
 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (IO 08, IO 09)
 - OCHRANA VÝTLAČNÉHO ŘÁDU PE 160 (IO 05)
- NAPOJOVACÍ BODY SÍTĚ**
- CP 1 ELEKTRO VN 22kV
 - CP 2 ELEKTRO NN
 - CP 3 ELEKTRO NN (OSVĚTLENÍ)
 - CP 4 SLP

- OBJEKTOVÁ SOUSTAVA**
INŽENÝRSKÉ OBJEKTY / ENGINEERING OBJECTS
- IO 01 KOMUNIKACE A CHODNÍKY
 - IO 01.1 KOMUNIKACE (I=152m)
 - IO 01.2 CHODNÍKY (I=28m)
 - IO 02 AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY
 - IO 02.1 AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA I
 - IO 02.2 AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA II
 - IO 03 PŘELOŽKA VN A NN
 - IO 03.1 PŘELOŽKA VN (I=45m)
 - IO 03.2 PŘELOŽKA NN II (I=145 m)
 - IO 03.3 OCHRANA STÁVAJÍCÍHO KABELU NN
 - IO 03.4 OCHRÁNKA BUDOUCÍ PŘELOŽKY KABELU NN
 - IO 04 PROPUSTEK
 - IO 04.1 NEOBSAZENO
 - IO 04.2 PROPUSTEK II
 - IO 04.3 PROPUSTEK III
 - IO 05 OCHRANA VÝTLAČNÉHO ŘÁDU PE 160
 - IO 06 PŘELOŽKA SLABOPROUDÝCH ROZVODŮ
 - IO 06.1 PŘELOŽKA SLABOPROUDÝCH ROZVODŮ I (I=116 m)
 - IO 06.2 NEOBSAZENO
 - IO 06.3 PŘELOŽKA SLABOPROUDÝCH ROZVODŮ III (I=134 m)
 - IO 06.4 PŘELOŽKA SLABOPROUDÝCH ROZVODŮ IV (I=95 m)
 - IO 07 NEOBSAZENO
 - IO 08 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ KOMUNIKACE PRO PĚŠÍ (I=203 m)
 - IO 09 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PŘÍJEZDOVÉ KOMUNIKACE (I=140 m)
 - IO 10 ODVODNĚNÍ
 - IO 11 SADOVÉ ÚPRAVY
 - IO 12 DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 - IO 13 ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ (DOČASNÁ STAVBA)

± 0,000 = ... m N.M.		Všechna data na magnetickém disketu jsou zobrazena s uvedenou dokumentací.	
Tento výkres je součástí inženýrského projektu Tebodín Czech Republic s.r.o.		All data of magnetic and optical disks are valid only together with approved documentation.	
Tímto výkresem je potvrzeno, že všechny údaje jsou v souladu s platnými předpisy a normami.		This drawing is an integral part of the project Tebodín Czech Republic s.r.o.	
TEBODÍN Tebodín Czech Republic s.r.o. Průmyslová zóna Znojmo 692 01 Znojmo		Vytvořeno / Created by Ing. MCH. V. HROUDA Datum / Date 01/2017	
Vypracoval / Elaborated by Ing. T. PRUDKÝ	Ověřeno / Checked by Ing. T. PRUDKÝ	Vedoucí oddělení / Department Manager Ing. P. ROTHE	Vedoucí projektu / Project Manager Ing. MCH. V. HROUDA
Druh / Kind DUR	Stupeň / Phase DUR	KZ	Podpis / Signature 1181 001
Zástupce / Representative C. SITUACNÍ VÝKRESY	Technická zpráva / Report No. 1181 001	Podpis / Signature 10	Měřítko / Scale 1:1000
Místní výkres / Drawing Title KATASTRÁLNÍ SITUACNÍ VÝKRES	Archivní číslo / Drawing No. 0020-200-31 1853 004	Kóda / Code 100	Datum / Date 01/2017