



ZÁBOROVÝ ELABORÁT									
Rekonstrukce místní komunikace ulice Chelčického včetně řešení křižovatky s ul. Jesenickou a výjezd ulice Jaselská - Jesenická									
Seznam pozemků dotčených stavbou				Katastrální území: Bruntál - město; 613 169					
č.	č. parc. dle KN	Celk.vým. dle KN [m ²]	č. parc. dle PK	Celk.vým. dle PK [m ²]	LV dle KN/PK	Druh pozemku / Způsob využití	BPEJ	Výměra	Vlastnické právo / Vlastník, jiný oprávněný
1	4517	2555			1870	Ostatní komunikace			Město Bruntál
2	4519	2344			1870	Zeleň			Město Bruntál
3	3862/1	5677			2306	Sílnice			RSD s.p.
4	4203	87			1870	Ostatní komunikace			Město Bruntál
5	1795/1	22173			1870	Ostatní komunikace			Město Bruntál
6	1755/1	3471			1870	Ostatní komunikace			Město Bruntál
7	1691/1	1995			1870	Ostatní komunikace			Město Bruntál
8	1879	519			1870	Ostatní komunikace			Město Bruntál
9	1662	467			1870	Ostatní komunikace			Město Bruntál
10	2292	2408			1870	Ostatní komunikace			Město Bruntál
11	2295/1	13057			1870	Ostatní komunikace			Město Bruntál
12	2293/1	3943			1870	Ostatní komunikace			Město Bruntál
13	2290/1	1914			1870	Zeleň			Město Bruntál
14	2257/13	8291			1870	Jiná plocha			Město Bruntál
15	2261	464			1870	Ostatní komunikace			Město Bruntál
16	2257/1	13159			1870	Sportoviště			Město Bruntál
17	1932/1	14385			1870	Ostatní komunikace			Město Bruntál

Legenda:

- Obrubník nový š= 25/15cm, v=+10cm
- Obrubník nový š= 8cm, v=+6cm
- Obrubník snížený š=25/15cm, v=+2cm
- Obrubník stávající
- Hranice stavebních úprav
- Stávající stromy/Přesazení
- Hranice katastru
- Oplocení stávající
- Budovy
- Vjezd na pozemek
- Nový asfaltový povrch
- Nový chodník
- Zeleň
- Varovná dlažba
- Sjezdy/Kontejnerové stání
- Parkovací stání
- Nová autobusová zastávka
- Oprava vozovky ŘSD I/11 (50mm)
- Oprava vozovky ŘSD I/11 vč. ACL
- Nový plot

Schéma kladení listů:

Legenda stávajících inženýrských sítí:

- CETIN KABELOVODY
- CETIN MET. VEDENÍ
- CETIN NEPROVOZOVANÉ
- CETIN NEZAMĚŘENÉ
- CETIN OPTIKA + SOUBĚH
- CETIN SÍTĚ S NN
- ČEZ SOUBĚH S 35kV
- GASNET NTL
- GASNET VTL
- GASNET STL
- Vodovod Sladovna – předpokl. trasa
- Vodovod
- Kanalizace orientačně
- Kanalizace předpokl. trasa
- SPOJNICE VN
- SPOJNICE NN
- Baron sdělovací
- CRa Podz
- TEPLOVOD
- Stávající lampa VO
- Demontáž lampy VO
- Přesun lampa VO
- Nová pozice lampy VO
- Stávající uliční vpust
- Demontáž uliční vpust

Legenda nových inženýrských sítí:

- PVC POTRUBÍ – KG SN 16
- Nová šachta D400
- Nové uliční vpust D400
- Nová lampa VO V=8m, výložník 1m
- Nové met. vedení VO

Poznámka:
V rámci bouracích prací nedojde ke kácení vzrostlých stromů.
Před zopočetím zemních prací je nutno zajistit vybranou zhotovitelkou firmou vytyčení veškerých stávajících inženýrských sítí a rozvodů dotčených orgánů.
Veškeré zemní práce, které budou prováděny v blízkosti podzemních inženýrských sítí, rozvodů a kořenových systémů musí být prováděny s velkou opatrností nejlépe ručně.
Při realizaci stavby budou dodrženy požadované odstupy jednotlivých inženýrských sítí od realizované stavby, specifikace dle ČSN 73 6005.

ARTENDR®

ARTENDR s.r.o.
Nádražní 67
281 51 Velký Osek

Vypracoval:
Benjamin Erben

Autorizoval:
Ing. Jan Chyba

Kraj: Moravskoslezský
K.ú.: Bruntál-město [613169]
Objednatel: Město Bruntál

Akce: Rekonstrukce místní komunikace ulice Chelčického včetně řešení křižovatky s ul. Jesenickou a výjezd ulice Jaselská – Jesenická

Výkres: **KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES IV.**

Číslo paré:

Formát: A1

Stupeň: PDPS

Datum: 2/2026

Měřítko: 1:250

Kód: C.2 Č.V.: 4