

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ STAV  
NOVÝ STAV  
HRANICE POZEMKOVÝCH PARCEL KN (STÁVAJÍCÍ)  
HRANICE TRVALÉHO ZÁBORU  
HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU

NÁVRH:

- OBJEKTY ŘÁDY 100  
4120 m<sup>2</sup> VOZOVKY A ZPEVNĚNÉ PLOCHY - ASFALT/BETONOVÉ A CEMENTOBETONOVÉ KRYTÝ  
4304 m<sup>2</sup> VOZOVKY A ODAVNÉ PLOCHY - KRYT Z BETONOVÉ DLAŽBY  
315 m<sup>2</sup> CYKLOTRASA - KRYT Z ASF. BETONU  
4385 m<sup>2</sup> CHODNÍKY - KRYT Z BETONOVÉ DLAŽBY  
65 m<sup>2</sup> DOPRAVNÍ OSTRŮVKY, VJEZDY, SJEZDY - KRYT Z BETONOVÉ DLAŽBY

OBJEKTY ŘÁDY 900

- 4074 m<sup>2</sup> VEGETAČNÍ PLOCHY  
výsadba stromů / keřů:  
1/ Dřevce trojtrnné (Gleditsia triacanthos), 2/ Muchovník stromový (Amelanchier arborea), 3/ Javor madal (Assolus hippocastanum), 4/ Platan javorolistý (Platanus acerifolia), 5/ Buk lesní - červenolistý (Fagus sylvatica), 6/ Javor červený (Acer rubrum)

OBJEKTY ŘÁDY 300

- SO 301 KANALIZACE  
SO 302 VSAKOVAČÍ OBJEKTY  
SO 303 PŘÍPOJKA KANALIZACE  
SO 304 PŘÍPOJKA VODOVODU

OBJEKTY ŘÁDY 400

- SO 401 - PŘELOŽKA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ  
SO 451 - PŘELOŽKY KABELŮ SILNOPROUDU  
SO 452 - OCHRANA A PŘELOŽKY KABELŮ SLABOPROUDU

LEGENDA SÍTÍ

- kabelové vedení NN (do 22 kV) ČEZ Distribuce a.s.  
kabelové vedení VN (22 - 110 kV) ČEZ Distribuce a.s.  
vzdušné vedení NN (do 22 kV) ČEZ Distribuce a.s.  
slaboproud - podzemní vedení VÍCE VLASTNÍKŮ / SPRÁVCŮ  
veřejné osvětlení ELTODO - CITELUM s.r.o.  
kanalizace Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s.  
vodonod Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s.  
STL plynovod SMP Net s.r.o., zast. RWE Distribuční služby s.r.o.  
NTL plynovod SMP Net s.r.o., zast. RWE Distribuční služby s.r.o.  
rušené trasy sítí

SEZNAM OBJEKTŮ:

- 000 - OBJEKTY PŘÍPRAVY STAVENISŤE  
SO 001 - PŘÍPRAVA STAVENISŤE  
100 - OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ (VČETNĚ PROPUSTKŮ)  
SO 101 - VOZOVKY - VĚTEV A  
SO 102 - VOZOVKY - VĚTEV B  
SO 103 - AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY  
SO 103 - CYKLISTICKÉ KOMUNIKACE  
SO 131 - ODAVNÉ PLOCHY - LOKALITA 1 (P+R)  
SO 132 - ODAVNÉ PLOCHY - LOKALITA 2  
SO 133 - ODAVNÉ PLOCHY - OSTATNÍ  
SO 150 - CHODNÍKY A NÁSTUPISŤE  
200 - MOSTNÍ OBJEKTY A ZD - neobsahuje  
300 - VOZOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY  
SO 301 - KANALIZACE  
SO 302 - VSAKOVAČÍ OBJEKTY  
SO 303 PŘÍPOJKA KANALIZACE  
SO 304 PŘÍPOJKA VODOVODU  
400 - ELEKTRO A SÍŤOVACÍ OBJEKTY  
SO 401 - PŘELOŽKA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ  
SO 451 - OCHRANA A PŘELOŽKY KABELŮ SILNOPROUDU  
SO 452 - OCHRANA A PŘELOŽKY KABELŮ SLABOPROUDU - Česká telekomunikační infrastruktura a.s.  
500 - OBJEKTY TRUBNÍCH VEDENÍ  
SO 501 - STAVEBNÍ ÚPRAVY NTL PLYNOVODU  
600 - OBJEKTY PODZEMNÍCH STAVEB - neobsahuje  
650 - OBJEKTY DRAH - neobsahuje  
700 - OBJEKTY POZEMNÍCH STAVEB  
SO 701 - OBJEKT ZÁZEMÍ AN  
SO 702 - ZASTŘEŠENÍ NÁSTUPISŤE  
SO 703 - MÍSTNÍ MOBILNÍ  
800 - OBJEKTY ÚPRAVY ÚZEMÍ - neobsahuje  
900 - VOJNÁ RADA OBJEKTŮ  
SO 901 - KTU A VEGETAČNÍ ÚPRAVY



AKCE:  
**CENTRÁLNÍ DOPRAVNÍ  
TERMINÁL  
ČESKÝ TĚŠÍN  
A PARKOVISTÉ P + R**

STAVBAVNÍ INVESTOR:  
Město Český Těšín  
nám. ČSA 1/1  
737 01 Český Těšín

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  
7s architektonická kancelář s.r.o.  
Děvická 919/38  
160 00, PRAHA 6, BUBENEC  
IČ: 281 88 845  
Tel.: +420 222 365 055  
Email: info@7s.cz

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:  
Mgr.Ing.arch.WIESLAW KUBICA  
Odborný záznam 639  
739 61, Třinec 1  
Telefon: +420 602 444 722  
Email: kubica@7s.cz

PROJEKTANT:  
Mgr.Ing.arch.WIESLAW KUBICA  
7s architektonická kancelář s.r.o.  
Děvická 919/38  
160 00, PRAHA 6, BUBENEC  
Telefon: +420 777 534 177  
Email: info@7s.cz

VYPRACOVAL:  
Mgr.Ing.arch.WIESLAW KUBICA, Jiří Kaňka

NÁZEV VÝKRESU:  
**CELKOVÝ SITUÁČNÍ  
VÝKRES**

STUPEŇ PROJEKTU:

DŮR

MĚRÍTKO: 1:500

DATUM: 07 / 2016

ČASŤ:

C/ SITUÁČNÍ VÝKRESY

CELKOVÝ VÝKRES: C.2  
CELKOVÝ PÁNEJ:

POZNÁMKY:

- NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A ÚPRAVY NA STÁVAJÍCÍCH BUDOU PROVEDENY DLE ČSN 73 6005 "PROSTOROVÉ UPOŘÁDÁNÍ SÍTÍ TECHNICKÉHO VÝBAVENÍ".
- VŠECHNY POKLOPY ŠACHET, VSTUPŮ A VŠECHNY KRYTÝ HRNCE SOUPAT BUDOU PRAVENY DO VÝŠE NOVÝCH POVRCHŮ.

UPOZORNĚNÍ:

- ZÁKRESY PODZEMNÍCH SÍTÍ JSOU ORIENTAČNÍ, NEMOHOU SLOUŽIT JAKO VYTÝČOVACÍ SCHEMA. INVESTOR MUSÍ NECHAT PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY VŠECHNY PODZEMNÍ SÍTĚ VYTÝČIT.
- VŠEKÉ ZEMNÍ PRÁCE V OCHRANĚNÉM PÁSMU MOHOU BYT PROVÁDĚNY POUZE SE SOUHLASEM SPRÁVCE A PODLE JEHO POKYNŮ.