




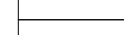


















LEGENDA

-  BUDOVOY
-  CHODNÍK
-  SILNICE
-  TRAVNATÉ PLOCHY
-  POLOHOPIS STÁVAJÍCÍ STAV
-  KATASTR
-  STROMY - LISTNATÉ / JEHLIČNATÉ MIMO ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
-  KEŘE, KEŘOVÉ SKUPINY MIMO ŘEŠENÉ ÚZEMÍ

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

-  VEDENÍ VO, OK, a.s.
-  PODZEMNÍ VEDENÍ EL. NN, ČEZ Distribuce, a.s.
-  PODZEMNÍ VEDENÍ EL. VN, ČEZ Distribuce, a.s.
-  VODOVODNÍ POTRUBÍ PÍTNÉ VODY, OVaK, a.s.
-  KANALIZAČNÍ JEDNOTNÉ POTRUBÍ, OVaK, a.s.
-  PLYNOVODNÍ NTL POTRUBÍ, GridServices, s.r.o.
-  TEPELOVODNÍ PODZEMNÍ POTRUBÍ, Veolia, a.s.
-  SĎELOVACÍ KABEL, CETIN, a.s.
-  SĎELOVACÍ KABEL, CETIN, a.s. NEPROVOZOVÁNO
-  RADIOVÉ VEDENÍ, CETIN, a.s.
-  SĎELOVACÍ VEDENÍ, OKD, a.s.
-  TRAKČNÍ KABEL, DPO, a.s.




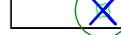
LEGENDA HODNOCENÉ ZELENĚ:

-  HDNOCENÉ STROMY - LISTNATÉ / JEHLIČNATÉ
-  STÁVAJÍCÍ PÁŘEZ (ČÍSLO-PRŮMĚR PÁŘEZU V CM)


SADOVNICKÉ HODNOTY DŘEVIN:

-  VÝBORNÁ
-  VELMI DOBRÁ
-  DOBRÁ
-  ŠPATNÁ
-  ŽÁDNÁ

ZÁSAHY NA ZELENĚ:

-  STÁVAJÍCÍ STROM BEZ PĚSTEBNÍHO ZÁSAHU
-  STROM URČENÝ KE KÁCENÍ
-  STROM KÁCENÝ V RÁMCI JINÝCH INVESTIČNÍCH AKCÍ
-  STÁVAJÍCÍ PÁŘEZ K ODSTRANĚNÍ

NA VÝKRES NAVAZUJE TEXTOVÁ ZPRÁVA A TABULKY.

Investor	Statutární město Ostrava, městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz, Dr. E. Beneše 555/6, 729 29		 HaskoningDHV Czech Republic, spol. s r. o. Prokešovo náměstí 5, Moravská Ostrava Tel.: +420 596 263 120																				
Stavba	Rekonstrukce místní komunikace ul. Horova a chodníků ul. Sadová																						
Název výkresu	DENDROLOGICKÝ PRŮZKUM A SANAČNÍ ZÁSAHY NA ZELENĚ		<table border="1"> <tr> <td>Vedoucí projektu:</td> <td>Ing. Ondřej Bojko</td> </tr> <tr> <td>Kontrola projektu:</td> <td>Ing. Magda Cigánková Fialová</td> </tr> <tr> <td>Vypracoval:</td> <td>Ing. Michaela Šimliková</td> </tr> <tr> <td>Datum:</td> <td>duben 2021</td> </tr> <tr> <td>Zakázka č.:</td> <td>CA 1938</td> </tr> <tr> <td>Formát:</td> <td>5 x A4</td> </tr> <tr> <td>Měřítko:</td> <td>1 : 500</td> </tr> <tr> <td>Stupeň:</td> <td>DPS</td> </tr> <tr> <td>Souprava:</td> <td>Výkres číslo</td> </tr> <tr> <td></td> <td>D.1.6.2</td> </tr> </table>	Vedoucí projektu:	Ing. Ondřej Bojko	Kontrola projektu:	Ing. Magda Cigánková Fialová	Vypracoval:	Ing. Michaela Šimliková	Datum:	duben 2021	Zakázka č.:	CA 1938	Formát:	5 x A4	Měřítko:	1 : 500	Stupeň:	DPS	Souprava:	Výkres číslo		D.1.6.2
Vedoucí projektu:	Ing. Ondřej Bojko																						
Kontrola projektu:	Ing. Magda Cigánková Fialová																						
Vypracoval:	Ing. Michaela Šimliková																						
Datum:	duben 2021																						
Zakázka č.:	CA 1938																						
Formát:	5 x A4																						
Měřítko:	1 : 500																						
Stupeň:	DPS																						
Souprava:	Výkres číslo																						
	D.1.6.2																						