



LEGENDA :

- VODOVOD DN80
- PŘELOŽKA VODOVODU
- SMĚROVÝ LOM
- PODZEMNÍ HYDRANT JAKO KALNÍK
- NAVRHOVANÁ OPATŘENÍ
- SOUVISEJÍCÍ INVESTICE

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ

PODZEMNÍ SÍTĚ JSOU V SITUACI ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ!

PŘED ZAHÁJENÍM JAKÝCHKOLIV ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO POŽÁDAT PŘÍSLUŠNÉ SPRÁVCE O JEJICH PŘESNÉ VYTÝČENÍ!

SOUČASNĚ JE NUTNO RESPEKTOVAT POŽADAVKY A PODMÍNKY PRO PRÁCI STAVEBNÍCH MECHANISMŮ V OCHRANNÝCH PÁSMECH SÍTÍ.

VÝPIS SOUŘADNIC

22-1	1065628.75	528928.84
22-2	1065623.44	528908.18
22-3	1065582.32	528898.38
22-4	1065571.14	528906.63

LEGENDA - STÁVAJÍCÍ STAV

- STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE A TERÉNNÍ HRANY
- STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ
- VODNÍ TOK OPAVA
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ SE SLOUPY
- NADZEMNÍ SILOVÉ VEDENÍ NN SE SLOUPY (ČEZ)
- PODZEMNÍ SILOVÉ VEDENÍ NN (ČEZ)
- NADZEMNÍ SILOVÉ VEDENÍ VN SE SLOUPY (ČEZ)
- TELEKOMUNIKAČNÍ KABEL PODZEMNÍ (O2)
- VODOVOD DN80
- OCHRANNÉ PÁSMO O2
- OCHRANNÉ PÁSMO ČEZ
- OCHRANNÉ PÁSMO VODOVODU

S-4

491.8
492.0
491.5

GEOLOGICKÉ VRTY

ZAMĚŘENÝ TERÉN

- HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ
- HRANICE PARCEL KN
- HRANICE PARCEL KN VNITŘNÍ

AQUATIS

AQUATIS a.s. Tel: +420 541 554 111 E-mail: info@aquatis.cz
Botanická 834/56, 602 00 Brno Fax: +420 541 211 205 http://www.aquatis.cz

Zodpovědný projektant ING. PETR CHALOUPKA	Hlavní inženýr projektu ING. ROSTISLAV MIKULÁŠEK	Vedoucí střediska ING. JIRÍ ŠVANCARA
Vypracoval ING. TOMÁŠ PLESKÝ	Kontroloval ING. TOMÁŠ OHERA	Zakázkové číslo 020092A

Datum ČERVENEC 2020	Stupeň dokumentace DPS	Název souboru C2_2020.dwg
------------------------	---------------------------	------------------------------

Akce

**PŘÍRODĚ BLÍZKÁ PROTIPOVODŇOVÁ OCHRANA
OBEC KARLOVICE, ZADNÍ VES
SO 22 PŘELOŽKA VODOVODNÍHO ŘADU PŘES PŘÍKOP/PŘÚLEH A**

Příloha

SITUACE, VYTÝČENÍ SO 22

Měřítko
1:250

Číslo přílohy
D.7.2

Objednatel
Povodí Odry, státní podnik