



POZNÁMKA

- PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNO VYTÝČIT STÁV. INŽENÝRSKÉ SÍŤ, JEJICH POLOHA NA VÝKRESECH JE POUZE ORIENTAČNÍ PODLE ZÁKRESŮ JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ VEDENÍ
- PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNO UPŘESNIT HLOUBKU STÁVAJÍCÍCH VEDENÍ V MÍSTĚ NAPOJENÍ A KŘÍŽENÍ A EVENTUELNĚ UPRAVIT NAVRŽENÝ PODÉLNÝ PROFIL (ZA ÚČASTI PROJEKTANTA)
- PŘI POKLÁDCE POTRUBÍ BUDOU DODRŽENY POKYNY KONKRÉTNÍHO VÝROBCE POTRUBÍ
- VÝKOPY BUDOU PAŽENÉ – TYP PAŽENÍ BUDE SPECIFIKOVÁN S OHLEDEM NA MÍSTNÍ GEOLOGICKÉ PODMÍNKY
- VHODNOST VYTĚŽENÉ ZEMINY NA OBSYP POTRUBÍ BUDE POSOUZENA PŘI STAVBĚ ZA ÚČASTI PROJEKTANTA A GEOLOGA
- PROKÁŽE-LI SE NEVHODNOST VYTĚŽENÉ ZEMINY PRO OPĚTOVNÝ ZÁSYP, BUDE VYTĚŽENÁ ZEMINA NAHRAZENA MATERIÁLEM VHODNÝM PRO ZÁSYP VÝKOPU
- PŘI NAPOJOVÁNÍ NA STÁVAJÍCÍ VEDENÍ BUDE PŘÍTOMEN ZÁSTUPCE PŘÍSLUŠNÉHO PROVOZU
- PŘI POKLÁDCE INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ BUDE RESPEKTOVÁNA ČSN 73 6005 (vydání 10/2020)

VODOVODNÍ ŘÁD
PE 63x3,8 mm SDR17 – 452,40 m

PŘÍPOJKY NA PARCELY
PE 32x3,0 mm SDR11 – 90,50 m

PŘÍPOJKY NN NA PARCELY
PE 4x10 – 266,00 m

LEGENDA:

STÁVAJÍCÍ SÍŤ

- VODOVOD
- KABEL CETIN
- KABEL NN
- NADZEMNÍ VEDENÍ VN
- HRANICE PUPFL
PARCELY URČENÉ K PLNĚNÍ FUNKCÍ LESA

NÁVRH

- VODOVOD
- VODOVOD – PŘÍPOJKA
- VODOVOD – ZMĚNA UŽÍVÁNÍ
- VODOVOD – OCHRANNÉ PÁSMO (dle zákona č. 274/2001 Sb.)
- PŘÍPOJKY NN



KÁCENÍ

ŘEŠENO SAMOSTATNOU DOKUMENTACÍ
(nutná koordinace při stavbě)

- KABEL NN
Horní Slavkov (SO), p.p.č. 2758/106, IV–12–005527
ELEKTROPLAN s.r.o., 05/2020
- KABEL NN
Horní Slavkov (SO), p.p.č. 2712/1, IV–12–0017042
Eplus, 09/2020

STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKA PEØ63 – 253,15 m
(ZMĚNA UŽÍVÁNÍ – VODOVODNÍ ŘÁD)



Ing. Petra Neubauerová

autorizovaný inženýr v oboru vodohospodářské stavby
Rohovč 552/9 • Karlovy Vary 360 05 • IČ 71906452
tel.: 420 732 976 832 • e-mail: neubauerova@centrum.cz

kraj: Karlovarský obec: Horní Slavkov
stavebník: město Horní Slavkov
Dlouhá 634/12, 357 31 Horní Slavkov

Horní Slavkov, zahrádkářská kolonie 14
Pod Krcálkem, p.p.č. 2712/1
Inženýrské sítě – vodovod, přípojky NN

Príloha: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

Projekt je duševním majetkem autora, nesmí být použit a kopírován třetí osobou, jí předán či jinak s ním nakládáno bez jeho písemného souhlasu.

číslo paré :

zakázka : 37/2020

datum : 12/2020

stupeň projektu : JPD formát : 4 A4

navrhl : Ing. Petra Neubauerová

odpovědný projektant : Ing. Petra Neubauerová

soubor: HSlav–zahrádky–sit.dwg

měřítko: 1:500 číslo výkresu: C3