

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ ELEKTRO (ČEZ)
- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ (ČETIN)
- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ OPTICKÉHO KABELU (ČETIN)
- STÁVAJÍCÍ NEZAMĚŘENÉ TELEKOMUNIKAČNÍ VEDENÍ (ČETIN)
- STÁVAJÍCÍ KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ S LAMPOU VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (MÍSTO ŽRÚC NAD SÁZAVOU)
- STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVOD (GASNET)
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD (VODOHOSPODÁŘSKÁ SPOLEČNOST VROCHUCE-MALÉČ)
- VČETNĚ OCHRANNÉHO PÁSMO 1,5m
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE (VODOHOSPODÁŘSKÁ SPOLEČNOST VROCHUCE-MALÉČ)
- SLoupata, hydranty na vodovodním řádu
- PREFABRIKOVANÉ KANALIZAČNÍ ŠACHTY

NAVRHOVANÉ CHRÁNIČKY – ČETIN

- NAVRHOVANÉ CHRÁNIČKY SYSPRO DN 110 NA STÁVAJÍCÍM OPTICKÉM KABELU ČETIN
- DELKA 8,0m

NAVRHOVANÉ SÍTĚ – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

- ŽEMNÍ ROZVOD VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (ČYK1) – 245,0 km, OSAZENÝ DO CHRÁNIČKY HDPE 110

NAVRHOVANÉ SÍTĚ – DEŠŤOVÁ KANALIZACE

- DEŠŤOVÁ KANALIZACE (HLAVNÍ ŘÁD) – TRUBKA ŽEBROVANÁ DN250 (SN10) – 233,0 km
- V MÍSTĚ NÁPOJENÍ DO ŠACHTY NA STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ STODCE BUDE NOVÁ VĚTV PŘIPOJENA VE DNE

LEGENDA DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ

- STÁVAJÍCÍ SVISLÁ DOPRAVNÍ ZNAČKA IP10a – 1ks ("SLEPÁ POZEMNÍ KOMUNIKACE")
- STÁVAJÍCÍ SVISLÁ DOPRAVNÍ ZNAČKA P4 – 1ks ("OČI PŘEDNOST V JÍZDĚ")
- NOVÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ Z11g – 2ks ("SMĚROVÝ SLOUPEK (DEREVNÝ KULATÝ)")
- NOVÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ A6a – 2ks ("ZOŽENÁ VOZOVKA (Z OBOU STRAN)")

POZOR !!! PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ DOJDE K VYTÝČENÍ VŠECH STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ (ZEJMÉNA VODOVODU), ABY BYLA STANOVENA PŘESNÁ JEHO POLOHA, NA ZÁKLADĚ KTERÉ BUDOU V ULICI ROZMÍSTĚNY NAVRHOVANÉ LAMPY VO, KTERÉ MUSÍ BÝT OSAZENY MIMO OCHRANNÉ PÁSMO VODOVODU - T.J. 1,5m OD VNĚJŠÍHO LÍCE POTRUBÍ NA OBĚ STRANY

LEGENDA ZPEVNĚNÝCH PLOCH

- NAVRHOVANÁ KOMUNIKACE S ŽIVOTNÍM ASFALTOVÝM POKRYVEM – 1065,0m² (95,0m² – REKONSTRUOVANÁ KOMUNIKACE, 970,0m² – NAVRHOVANÁ KOMUNIKACE)
- ZPEVNĚNÁ KHRANICE ZE ŠTĚROKORITÉ – FRANCE 0-32 O TL 150mm A ŠÍŘCE 300mm, PŘÍPADNĚ BUDE POUŽIT ASFALTOVÝ RECYKLÁT – 170,0m²
- HRANICE STÁVAJÍCÍCH PARCEL DLE KN
- OBRYSY NAVRHOVANÝCH ZPEVNĚNÝCH PLOCH KOMUNIKACE
- NOVÝ SLUNÍČNÍ OBRUBNÍK ROVNÝ ABO 2-15-H 1000x250x150 – 21,0m
- OCHRANNÉ PÁSMO LESA – 50,0m

POZNAMKY:
– PO REALIZACI STAVEBNÍCH PRACÍ DOJDE K OBNOVĚ NEZPEVNĚNÝCH PLOCH PO OBVODU ŘEŠENÉHO OBJEKTU – 1230,0 m²

!!! POZOR !!!
ZÁKRESY PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH ZAŘÍZENÍ NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES, PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ INVEŠTOR ZAJISTIT JEJICH VYTÝČENÍ SPRÁVCEM SÍTÍ A JEJICH OZNAČENÍ NA MÍSTĚ DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ
- SOUČÁSTÍ TĚTO SITUACE JSOU I VYJÁDŘENÍ VČ. PŘÍLOH SPRÁVCO JEDNOTLIVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

ZOOPROJEKTANT Ing.Vítězslav Pavel David Valenta	VYPRACOVAL Ing.Vítězslav Pavel Ing.Vítězslav Pavel	KONTROLOVAL Ing.Vítězslav Pavel Ing.Vítězslav Pavel	VODA DOPRAVA GEOTECHNIKA VDG Projektování s.r.o. PRAŽSKÁ 455, 393 01 PELHŘIMOV TEL.: 721 74 55 49 EMAIL: v.pavel@vdg.cz
KRAJ Středočeský	OBEC Zruč nad Sázavou	K.O. Zruč nad Sázavou	ČÍSLO ZAKÁZKY 103/2022
STAVBA Rekonstrukce ulice "Pod Vysílacem" ve Zruč nad Sázavou	DATUM 02/2025	MĚŘITÍ 1 : 250	ČÍSLO PARE
OBRAZ Komunikace - situace celková	FORMÁT 12 A4	STUPNĚ PRŮ DPS	ČÍSLO PŘÍLOHY D2

POZN.
NAVRŽENÁ KOMUNIKACE BUDE ŘEŠENA JAKO ÚČELOVÁ KOMUNIKACE O CELKOVÉ ŠÍŘCE 3,5m V CHATOVÉ OBLASTI. KOMUNIKACE NEZAJIŠŤUJE PŘÍSTUP K BYTOVÝM ANI RODINNÝM DOMŮM, TÍM NENÍ TŘEBA NUTNO SPLNIT POŽADAVKY § 22 VÝHL. 501/2006 Sb., O OBECNÝCH POŽADAVCÍCH NA VYUŽÍVÁNÍ ÚZEMÍ