



- LEGENDA :**
- ZAMĚŘENÍ 07/2016
 - HRANICE PARCEL DLE EVIDENCE NEMOVITOSTÍ
 - 240/7 PARCELNÍ ČÍSLA DLE EVIDENCE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
 - POZEMEK VODNÍ PLOCHY (koryto VT přirozené nebo upravené) DLE KN
 - úsek 6.1 VYMEZENÍ ZÁJMOVÝCH ÚSEKŮ
 - DOČASNÝ ZÁBOR BĚHEM VÝSTAVBY (po dobu kratší než 1 rok):
PROSTOR STAVBY, PŘÍJEZD NA STAVENIŠTĚ A ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ
 - ZS ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ
 - NAVRHOVANÁ TRASA PŘÍJEZDU NA STAVBU - ZPEVNĚNÁ CESTA (PANELY) V PROSTORU LB BERMY
 - OSA KORYTA ROLAVY; ŘIČNÍ KM (STANIČNÍ A OSA DLE DIBAVOD)
 - V1 ARCHIVNÍ GEOLOGICKÉ VRTY (STAVEBNÍ GEOLOGIE, N.P., 1973)
 - OCHRANA VYSÁZENÉ ZELENĚ (pozemek č. 1601/2, vlastník: obec Nová Role)

- STÁVAJÍCÍ SÍTĚ :**
(provozovatel), umístění - ochranná pásma
poznámka: ochranná pásma vyznačena pouze v místech možného křížení se stavbou
- EL. VEDENÍ NN (ČEZ Distribuce), nadzemní - 1,0 m
 - VODOVOD (VKKV, a.s.), podzemní - 1,5 m
 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE (VKKV, a.s.), podzemní - 1,5 m
 - PLYNOVOD (RWE, a.s.), podzemní - 1,0 m
 - OPTICKÝ KABEL (CETIN a.s.), nadzemní - 1,5 m
 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (obec Nová Role), podzemní - 1,0 m
 - EL. VEDENÍ NN (obec Nová Role), nadzemní - 1,0 m

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:
SO-01 Dolní stupeň, ř.km 8,850
SO-02 Horní stupeň, ř.km 9,244

Staniční dle DIBAVOD
Katastrální území - Nová Role [705250]

Souřadnicový systém S-JTSK, výškový systém Bpv

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Marcel LAUERMAN	PROJEKTANT Ing. Martin DRAHOŇOVSKÝ	VYPRACOVAL Ing. Martin DRAHOŇOVSKÝ
INVESTOR POVOŘÍ OHŘE, státní podnik		
STAVBA		
VT ROLAVA - REVITALIZACE 2 STUPŇŮ V NOVÉ ROLI		
OBSAH		
KOORDINAČNÍ SITUACE		
SPEC. STUPEŇ FORMÁT DATUM ZAK.ČÍSLO	stavební DPS 6 A4 11/2017	čís. výkr. 1:1 000 C.3