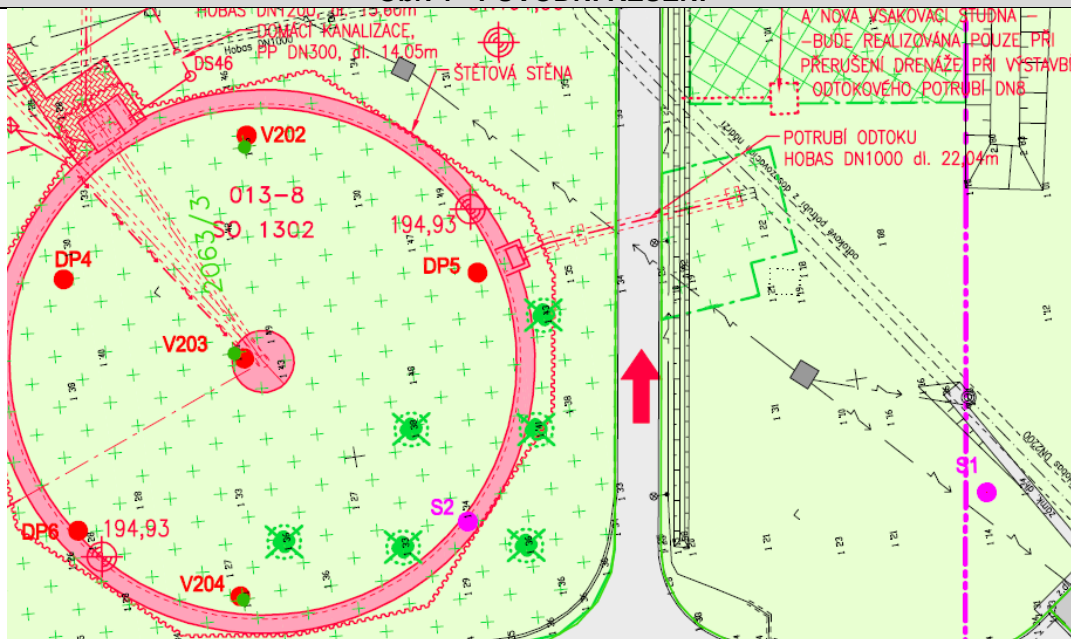


Změna č. 1 – Přeložka kabelové trasy u DN8

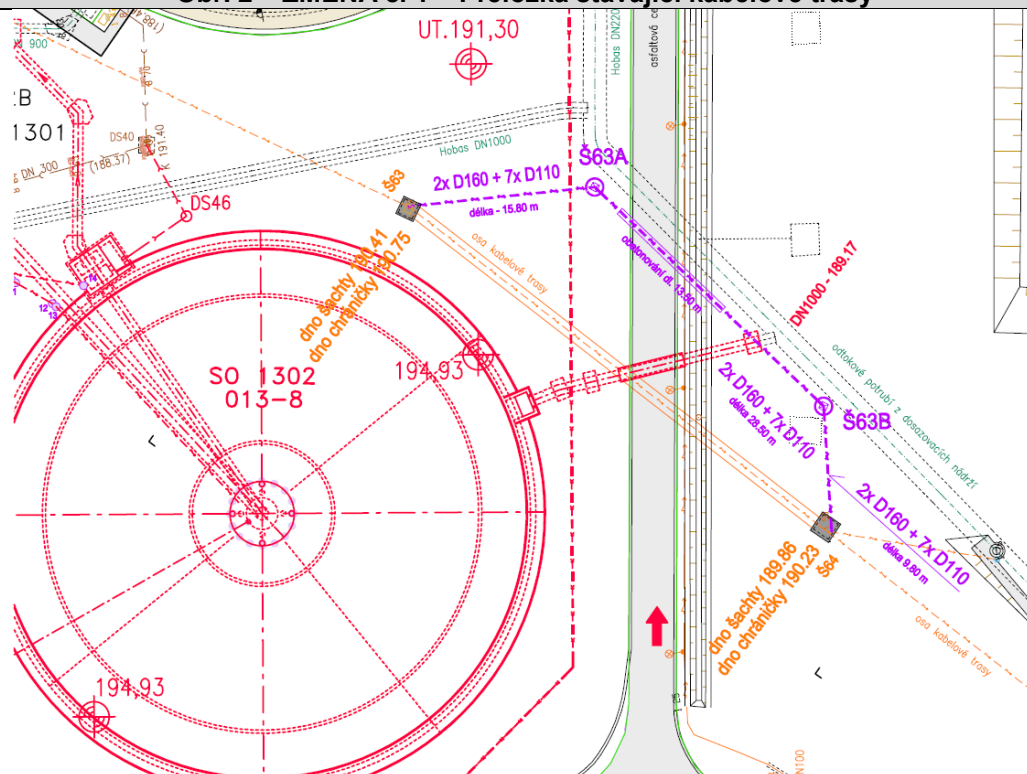
Přeložka stávající kabelové trasy je nutná z důvodu výškové kolize s navrženým odtokovým potrubím z nově budované dosazovací nádrže č. 8 (DN8).

Při provádění výkopu pro pokládku odtokového potrubí z DN8 bylo zjištěno, že trasa navrženého odtokového potrubí DN1000 je v kolizi se stávající kabelovou trasou. Z nejasných důvodů jsou kabely v tomto místě uloženy hlouběji oproti uložení v šachtách v trase před a za kolizí. Navržené odtokové potrubí z DN8, tak není možné napojit na stávající odbočku na odtoku. Celková délka navržené přeložky kabelové trasy je 57,1 m (chráničky 2x D160 + 7x D110). V chráničkách jsou nataženy silové, optické a sdělovací kabely. V trase budou umístěny 2 ks kabelových šachet Š63A a Š63B PREFA – 150/100/14 cm.

Obr. 1 - PŮVODNÍ ŘEŠENÍ



Obr. 2 – ZMĚNA č. 1 – Přeložka stávající kabelové trasy



Obr. 2 – Fotodokumentace - kolize



Obr. 3 – Fotodokumentace – příprava na přeložku

