



### **Další technické podmínky**

#### **Stavba: „Silnice II/602 kabelovod Jihlava-Pelhřimov – úsek Olešná intravilán“**

Předmětem stavby je pokládka kabelovodu (2x HDPE trubka, 1x svazek MTB) v intravilánu obce Olešná, který bude součástí propojení okresních měst Jihlava a Pelhřimov, pokládka bude provedena výkopovou metodou.

Nový kabelovod bude propojen na stávající síť kabelovodů ve správě Kraje Vysočina. Toto napojení bude provedeno v ochranných plastových boxech OKOS, v trase v intravilánu budou dále založeny další boxy typu OKOS tak, jak je uvedeno v projektové dokumentaci. Samotná pokládka je řešena otevřenými výkopy, přechody přes silnici a jinde jsou řešeny protlaky.

Celková délka kabelovodu je **1,047 km**.

#### **Technické podmínky:**

**a**

#### **Požadavky na konstrukční řešení:**

Jsou podrobně popsány ve zpracované projektové dokumentaci – zejména v části **D. Dokumentace objektů** (D.3.1).

Zadavatel připouští změnu barvy trubky oranžová za modrou s jedním bílým pruhem jako alternativu.

Stavba bude prováděna za omezení provozu (pracovní místo řízené semaforem), dle TP66 (schéma B/5 eventuálně jiné adekvátní označení např. B/3).

Dopravně inženýrské opatření si řeší zhotovitel sám dle vlastní potřeby. Vzorové navrhované DIO je zobrazeno v projektové dokumentaci.

Veškeré přípravné práce a realizace stavby musí zachovávat krizový průjezd vozidel IZS.

#### **Zadávací podklady**

Projektová dokumentace, soupis prací, situační mapa.