



Laboro ateliér, s. r. o.
Bj. Krawce 1130, 565 01 Choceň

D-SO402

OBJEDNATEL	KRAJ VYSOČINA, Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava	STUPEŇ DOKUMENTACE DSP	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. PETR VALIHRACH		
VYPRACOVAL	ING. PETR VALIHRACH		
NÁZEV STAVBY II/354 Petrovice – Hlinné, PD		ZAK. ČÍSLO	20005
NÁZEV OBJEKTU SO402 – Přeložka SEK CETIN, a.s.		DATUM	ŘÍJEN 2021
		FORMÁT	A4
		MĚŘÍTKO	-
NÁZEV PŘÍLOHY TECHNICKÁ ZPRÁVA		POŘ. ČÍSLO 1	SOUPRAVA

SO 402 – Přeložka SEK CETIN, a.s.

Realizace stavby si vyžádá přeložení stávajícího optického sdělovacího kabelu v místě nové trasy silnice II/354 ve staničení km 0,550.

Správce vedení CETIN a.s.
 Olšanská 2681/6
 130 00 Praha 3

Ochranné pásmo sítí elektronických komunikací (SEK) je 1,5 m.

Minimální krytí OK ve volném terénu	1,0 m
Minimální krytí OK pod vozovkou	1,2 m

Minimální krytí MK ve volném terénu	0,6 m
Minimální krytí MK pod vozovkou	0,9 m

Stávající optické kabely budou přeloženy dle situačního výkresu. Délka překládaného kabelu je 67,6 m. Stávající kabel bude přerušen a naspojován na novou kabelovou vložku délky 18,1 m. Délka kabelu v nové trase tedy bude 85,7 m.

Kabely budou uloženy do země. V místě křížení s komunikací budou vedeny v hloubce 1,20 m kolmo pod silnicí II/354 v kabelových chráničkách.

Náklady spojené s vynucenou překládkou hradí investor (Kraj Vysočina). Přeložení si zajistí vlastník, společnost CETIN. Překládka bude provedena dle PD odsouhlasené provozovatelem sítě CETIN.

Kabely budou uloženy v souladu s ČSN 73 6005.

Kabelové chráničky

Stávající kabely pod novou silnicí II/354 budou uloženy do chráničky Ø 110 mm. Bude zřízena i 2x rezervní chránička.

Kabelové chráničky pod poježděnou plochou budou umístěné dle situačního výkresu. Délka chrániček je navržena 20,70 m a bude upřesněna po vytýčení pracovníkem CETIN a odkrytí kabelové trasy.

Při křížení kabelových prostupů s inž. sítěmi je nutné před záhozem provést kontrolu křížené sítě, kterou provede správce této sítě.

Ochrana a přeložka SEK bude provedena dle základních podmínek SEK vydaných společností CETIN a.s.

Při provádění prací nutno dodržovat veškeré bezpečnostní předpisy pro práci s telekomunikačními zařízeními.

V Chocni, říjen 2021

Vypracoval: Ing. Petr Valihrach