

LEGENDA

Ro Hulín Ukončit HDPE; SDOK vést stávajícím prostupem; provést protipožární ucpávky; osadit držák rezervy v kabelovém prostoru; rezerva SDOK 50m; do stávající skříňně osadit optický rozvaděč; ukončit SDOK+TCKEPKPFLE3x4x0,6; ukončit 3xAXEKVCEY 1x240 mm2 ve stávajícím rozvaděči VN SF6;

1 Stávající příhradový stožár 13,5/30kN; stávající konzola A3; otočit svislý ÚO směrem k cestě včetně kabelového svodu; nově sfázovat stávající kabely VN; úprava betonového základu; osadit konzolu SDOK ES 449-00 ve výšce 8,6m; 1x kotevní řetězec SDOK; osadit velký kříž rezervy; rezerva SDOK 1x30m; provést svod SDOK do země stávajícím průchodem v základu; ukončit HDPE ve stávajícím kabelovém svodu; ukončit nový 3xAXEKVCEY 1x240 mm2; provést nový svod;

1.1 Ukončit 2x rezervní HDPE+TCKEPKPFLE3x4x0,6; 2x zátka; 1xmarker;

Rozsah řešení :

Ro Hulín - 1	kabelové vedení	3xAXEKVCEY 1x240 mm2	98 m
Ro Hulín - 1	sdělovací vedení	HDPE 40/33	86 m
Ro Hulín - 1.1	sdělovací vedení	HDPE 40/33	134 m
Ro Hulín - 1.1	sdělovací vedení	TCKEPKPFLE3x4x0,6	115 m
Ro Hulín - 26	sdělovací vedení	AT-5BE27DT-048-COAE	2 455 m

CELKEM	sdělovací vedení	AT-5BE27DT-048-COAE	17 172 m
CELKEM	sdělovací vedení	AT-5BE27DT-096-COAE	4 821 m

Dle paragrafu 79 odst. 2 písm. s) a odst. 6 a paragrafu 103 odst. 1 písm. a) a písm. e) zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů - udržovací práce nevyžadují územní souhlas, územní rozhodnutí, stavební povolení ani ohlášení.


Stávající inženýrské sítě jsou zakresleny pouze orientačně, před zahájením prací nutno vytýčit;

Větrová oblast: I
Vr = 22,5 m/s

LEGENDA SÍTÍ

—	NOVÝ ZEMNÍ KABEL VN
—	NOVÁ HDPE TRUBKA
- - -	VZDUŠNÉ VEDENÍ SDOK
- - -	STÁV. VENKOVNÍ VEDENÍ VN
—	STÁV. ZEMNÍ KABEL VN
- - -	SDĚLOVACÍ VEDENÍ CETIN
- - -	NEPROVOZOVANÉ SÍTĚ CETIN
—	VODOVOD
—	KANALIZACE
○	REZERVA SDOK

Proudová soustava : VN - 3-50Hz, 22 000 V
Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí:
VN - zemněním - IT
Námrazová oblast : I-1

Vypracoval :	Vašmucius Adam	Zodp. projektant :	Brejcha Milan		
Místo stavby :	Hulín				
Stavební úřad :	Hulín				
Investor :	EG.D, a.s. Lidická 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno				
Název stavby :	Modernizace VN44 TR HUN-TR RYC + optika			Číslo stavby :	1040014370
Druh přílohy :				Formát výkresu :	2xA4
				Název souboru :	soutisk.dgn
				Datum :	březen 2021
				Měřítko :	1 : 500
	Číslo výkresu :	C14	Číslo výtisku :		