



VYTÝČOVACÍ BODY STOŽÁRŮ			
č.b.	y	x	popis
01	658537.53	1052054.02	Stožár A/1
02	658517.47	1052063.66	Stožár A/2
03	658496.93	1052071.60	Stožár A/3
04	658477.63	1052082.90	Stožár A/4
05	658448.15	1052094.93	Stožár A/5
06	658436.53	1052072.75	Stožár A/6
07	658426.90	1052049.66	Stožár A/7
08	658416.46	1052027.22	Stožár A/8
09	658406.20	1052011.23	Stožár A/9
10	658530.62	1052035.24	Stožár B/10
11	658520.45	1052013.30	Stožár B/11
12	658509.22	1051991.87	Stožár B/12

Poznámka:

Při vytýčování jednotlivých bodů je třeba brát v úvahu i jejich výškovou polohu ve vztahu k přílehlé komunikaci tak, aby po jejím vybudování byla svítidla ve správné poloze k niveletě komunikace. Totéž platí i pro vytýčovací body trasy. Káty uvedené na výkrese VOS jsou vztaheny k úrovni ČTÚ.

VYTÝČOVACÍ BODY TRASY			
č.b.	y	x	popis
20	658550.59	1052048.35	Rozvaděč VO
21	658550.35	1052047.85	Lom trasy
22	658538.89	1052053.38	Odbočení trasy
23	658460.02	1052091.39	Počátek oblouku
24	658457.66	1052094.05	Polovina oblouku
25	658457.90	1052097.60	Konec oblouku
26	658451.20	1052100.96	Lom trasy
27	658441.25	1052081.20	Lom trasy
28	658439.86	1052080.72	Lom trasy
29	658423.16	1052040.70	Lom trasy
30	658412.55	1052019.53	Lom trasy
31	658408.52	1052015.96	Lom trasy
32	658523.26	1052019.00	Lom trasy
33	658521.89	1052016.11	Lom trasy
40	658412.14	1051999.54	Překládaný stožár

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ STÁVAJÍCÍ

- — — — — KANALIZACE
- — — — — KANALIZACE JEDNOTNÁ
- — — — — KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- — — — — KANALIZACE SPLÁŠKOVÁ
- — — — — PLYNOVOD
- — — — — SLAGOPROUD
- — — — — VODOVOD
- — — — — KABEL V.O.
- — — — — HORKOVOD
- — — — — ELEKTRO VN PODZEMNÍ
- — — — — ELEKTRO VN NADZEMNÍ
- — — — — ELEKTRO VN PODZEMNÍ

LEGENDA

Objekt 101- Komunikace

- KOMUNIKACE – OBYTNÁ ZÓNA – ASF. BETON
- PARKOVACÍ STÁNÍ – BETON. DLAŽBA 8 cm
- SJEZDY NA PARCELY – BETON. DLAŽBA 8 cm
- CHODNÍK – BETON. DLAŽBA 6 cm
- ZELEŇ
- ŠIROKÝ PŘÍČNÝ PRAH
- OPRAVY DLE VYHL. č. 398/2009 Sb.
- NÁVRH NA DĚLENÍ PARCEL

- Objekt 301 - Kanalizační přípojky
- Objekt 302 - Vodovodní přípojky
- Objekt 401 - Veřejné osvětlení
- Objekt 501 - STL plynovod, přípojky

- 2.10-2.18 PARCELY PRO VÝSTAVBU RD
- 2.19 PARCELA PRO KOMUNIKACI A ZTV

DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ A PROVEDENÍ STAVBY

Zodpovědný projektant:		Výpracoval:	
HIP:	Profese: EL	P. Slezák	
Ing. Radim Loukota	P. Slezák	P. Slezák	
Obec: Rohovládova Bělá		Kraj: Pardubický	
Investor: OBEC ROHOVLÁDOVA BĚLÁ, ROHOVLÁDOVA BĚLÁ č.p. 32, 533 43		Zak. č.	
Akce: Rohovládova Bělá		Druh projektu: DSP+DPS	
ZTV a komunikace pro novostavby 9 RD		Datum: 04. 2018	
Objekt 401 Veřejné osvětlení		Formát: 6 x A4	
Výkres:		Měřítko: 1:500	
Situace – vytýčení		V003	