

Technické řešení:
 Stavba řeší připojení nového odběru na pozemku p.č. 29 (HJ x325A).

Na stávajícím podpěrném bodě č. 268 bude proveden kabelový svod AYKY-J 4x35 do nové rozpojovací skříně SJZ.R89 (SV 100), která bude umístěna na podpěrném bodě č. 268. Z nové rozpojovací skříně bude vyveden nový kabel AYKY-J 4x35, který bude ukončen v nové pojistkové skříně SJZ:X278 (SS 200 v plastovém pilíři).

Stavba bude projednána dle Zákona č. 283/2021 Sb. §171, Příloha č. 1, odsta. 1, písmen. a), bod 28.

Kabelové vedení bude uloženo v zahradě v zeleni v hloubce min. 85 cm.

Délka nové kabelové trasy NN AYKY-J 4x35 je cca 2 m.

Číslo evidenčního celku NN: NN 507544-0001

Poznámky:
 Napěťová hladina NN: 3 x 400/230 V, 50 Hz, TN-C. Ochrana před úrazem elektrickým proudem automatickým odpojením od zdroje dle ČSN 33 2000-4-41 (v aktuál. znění) a PNE 33 0000-1 (v aktuál. znění).

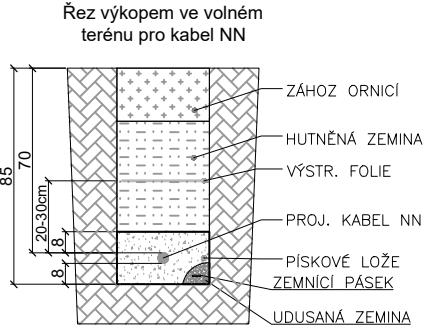
Ochranné pásmo:
 Ochranné pásmo podzemního vedení elektrizační soustavy do 110 kV (dle Energetického zákona 458/2000 Sb. č. 314/2009, §46 Ochranná pásma), tzn. 1 m po obou stranách krajního kabelu.

Bude respektována min. vzdálenost od ostatních objektů a zařízení infrastruktury dle ČSN 73 6005.

Základní sítě podzemní a nadzemní infrastruktury je pouze orientační, přesné určení polohy nového vedení NN bude provedeno při realizaci po vtyčení stávajících sítí.

Před započítáním vlastních montážních (výkopových) prací je nutné dodržet podmínky stanovisek jednotlivých správců stávajících podzemních zařízení, tj. znovu ověřit existenci stávajícího podzemního zařízení.

AUTORIZACE:



- Stávající zařízení ČEZ NN:**
- nadzemní vedení
 - betonový sloup
 - pojistková skříně
 - rozpojovací skříně
 - uzemnění
- Montáž zařízení ČEZ NN:**
- kabelové zemní vedení
 - pojistková skříně
 - rozpojovací skříně
 - uzemnění
 - zemní pásek
- Stávající sítě:**
- plynovod STL
 - sdělovací vedení podzemní
 - vodovod
 - kanalizace

- Ostatní značky:**
- silnice
 - vjezdy, vstupy
 - ploty
 - poklapy
 - hranice KN stavu
 - slučky
 - číslo KN stavu

Napěťová hladina: NN: 3x0,4kV, TNC	Umístění, identifikace lokality stavby: Kraj: Plzeňský, Okres: Plzeň – sever, k.ú. Vochov	Zastavěné/nezastavěné území: zastavěné území
---------------------------------------	--	---

Vypracoval: Ing. Anna Tycová Přežkoumal: Ing. Kateřina Kováčová Schválil: Ing. K. Kováčová / 0202349 OMEXOM GA Energo s.r.o. Na Střílně 1929/8 CZ - 323 00 Plzeň - Bolevec tel. +420 373 303 111	Akce: K_Vochov, PS, č.parc. 29, kN číslo stavby: IV-12-0025634 Investor: ČEZ Distribuce, a.s. Teplická 874/8 405 02 Děčín IV Název dokumentace: Koordinální situační výkres	Číslo výkresu: C.3 Číslo zakázky: P.0873861.6.28 Stupeň PD: DPS Datum: 09 / 2025 Formát: 1 x A3 Měřítko: 1 : 500 Archivní číslo: GA-P.0873861.6.28-C.3
---	---	---