

## OZNÁMENÍ

Oznamujeme všem vlastníkům a nájemcům pozemků v obci Úherce, že v termínu

**září/2022 – prosinec/2022**

bude v této oblasti prováděna

**stavba, která řeší připojení nového odběru (HJ 3x25A) na pozemku ppč.1873, dle projektu vypracovaného firmou OMEXOM GA Energo s.r.o..**

Montáž bude provádět firma OMEXOM GA Energo, s.r.o.,  
Na Střílně 1929/8, 323 00 Plzeň - Bolevec,  
tel.: 373303184, fax.: 377542385.

IČO: 49196812 DIČ: CZ-49196812

Společnost je zapsaná v obch. rejstříku u Krajského soudu v Plzni, odd.C a vl.4355

Oznámení je v souladu se zákonem č.458/2000Sb., novelizován z.č.670/2004.

Případná majetková újma na nemovitostech a porostech bude nahrazena dle téhož zákona.

  
**OMEXOM GA Energo s.r.o.**  
Na Střílně 1929/8, Bolevec, 323 00 Plzeň  
IČ: 49196812 • DIČ: CZ49196812  
Tel.: 373 303 111 141



**Technické řešení:**

Stavba řeší přípravu nového odběru (HJ 3x25A) na pozemku ppč.1873, k.ú. Úherce u Nýřan.

Ve stávající distribuční trafostanici Úherce-OBEC (PS\_0014) bude v rozvaděči NN osazena nová vývodová pojistková lišta. Z tohoto nově vzniklého vývodu bude vyveden kabel AYKY-J 3x120+70 sáverním směrem s ukončením v pojistkové skříni SS300, která bude umístěna v přílii u nového sportoviště (u objektu SO 05 - soc. zařízení).

Délka nové kabelové trasy NN AYKY-J 3x120+70 je cca 43 m.  
Číslo evidenčního celku NN: (NN-507531-UJ0004)

**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).

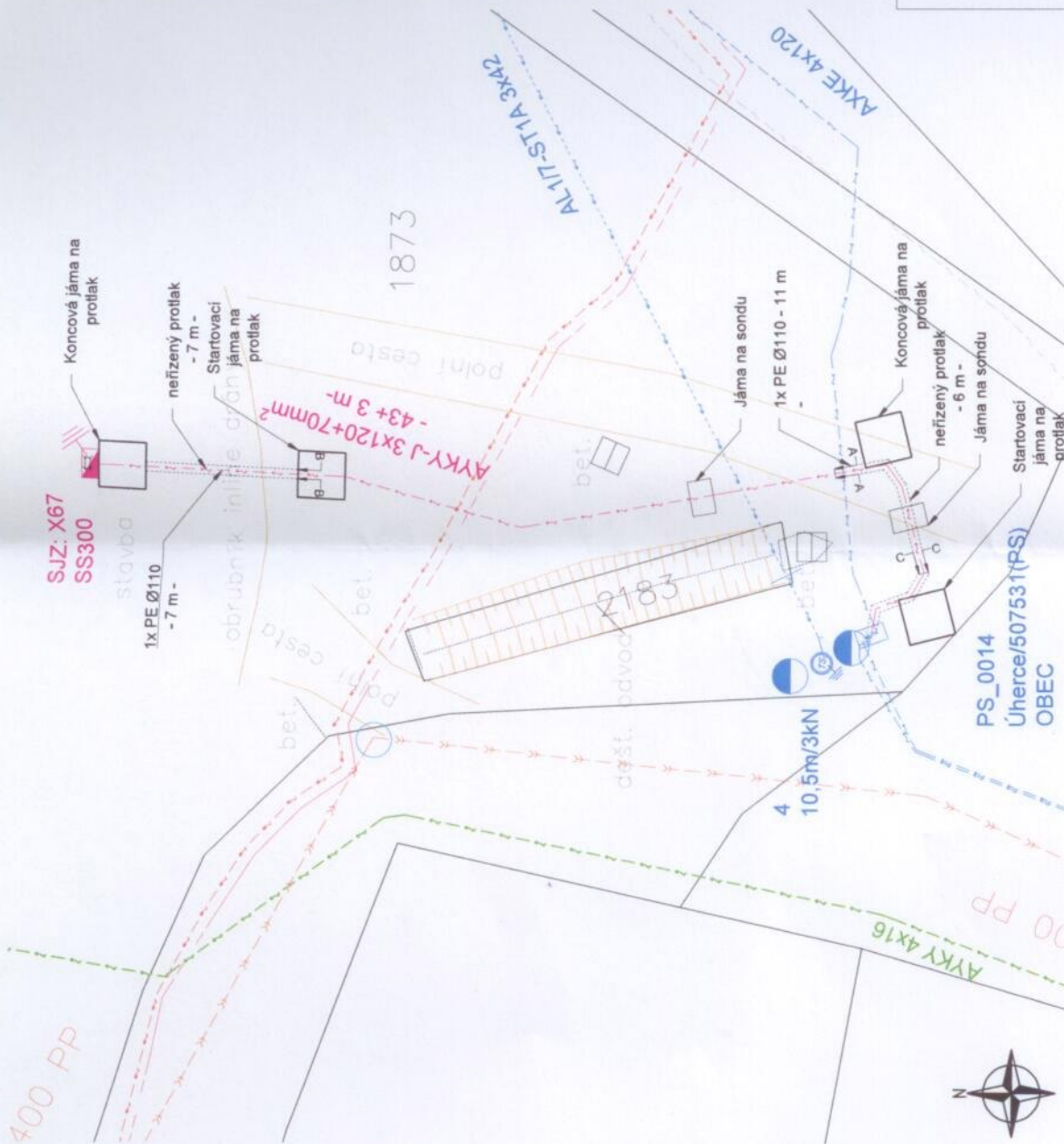
**Ochranné pásmo:**

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.

Zákras sítí podzemní a nadzemní infrastruktury je pouze orientační, přesné určení polohy vedení NN bude provedeno při realizaci po vytyčení stávajících sítí.

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



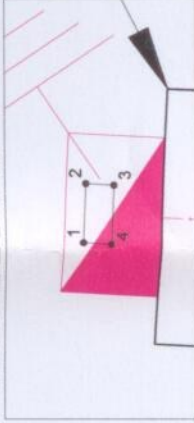
**Legenda**

- Souviselící akce IV-12-0016439:
- projektovaný kabel VN 22kV
  - AXEKVCE 3x1x120/16mm2
  - trubka HDPE
- Stávající zařízení ČEZ VN:
- nadzemní vedení
  - uzemnění
  - transformační stanice VN/NN
- Stávající zařízení ČEZ NN:
- kabelové zemní vedení
  - betonový sloup
  - rozvaděče NN na BTS
- Montáž zařízení ČEZ NN:
- kabelové zemní vedení
  - pojistková skříň
  - chránička
- Stávající zařízení NN czi:
- kabelové zemní vedení
  - nadzemní vedení
  - betonový sloup
- Stávající sítě:
- sépiovací vedení podzemní
  - kanalizace nesprovozovaná
  - vodovod
  - kanalizace
- Ostatní značky:
- silnice
  - výštopis
  - hranice KN stavu
  - číslo KN stavu
  - zájmové území

**Souřadnice k vytyčení skříně:**

celkem 4 body k vytyčení

X	Y
1. 1072862.6938	834734.7285
2. 1072862.7232	834734.2594
3. 1072862.9428	834734.2731
4. 1072862.9134	834734.7422



Vypracoval: Ing. Nina Korňková	Místo: Úherce PS, Hlavní ppč. 1873, KNN	Číslo výkresu: D.2.1
Projektant: Ing. Karel Křížek	číslo stavby: IV-12-0019580	Číslo zakázky: P6822504.68
Schválil: Ing. Karel Křížek	Investor: ČEZ Distribuce, a.s. Teplická 874/8 405 02 Děčín IV	Stupeň PD: DPS
<b>OMEXOM</b>	Název dokumentace: Situální výkres montáže k.ú. Úherce u Nýřan	Datum: 06 / 2022
OMEXOM GA Energo s.r.o. Na Šifně 19296 CZ - 323 00 Píseň - Bolevec tel. +420 373 303 111		Formát: 1 x A3 Mřížka: 1 : 200
		Archivní číslo: GA-P6822504.68 -D.2.1

