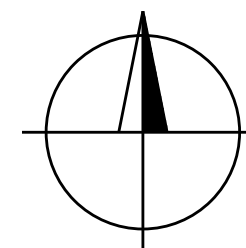


Legenda nového energetického zařízení:

- - - kabelové vedení v zemi ve stávající chr.
- - - stávající kabelová chránička v zemi
- rozvaděče v pilířích
- rozvaděče v pilířích
- dobíjecí stojany

Legenda KN:

- hranice parcel KN
- vnitřní malba katastru
- 3021 parcelní číslo KN
- kraj komunikace
- rozhraní ploch
- hrana terénního tvaru
- pata terénního tvaru
- hranice trvalého porostu



Všechny podzemní sítě jsou zakresleny orientačně. Před zahájením výkopových prací je nutné zabezpečit vytyčení. Polohu podzemních vedení nelze vytyčovat odměřováním na výkrese.

parcely dotčené umístěním nového vedení: 403/360 a 468

AUTORIZACE / ELEKTRONICKÉ AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO

Na základě plánovaného rozšíření soustavy dobíjecích stanic pro elektromobily bude z rozpojovací skříně, budované v rámci stavby parkovacích stání, vyvedeno nové kabelové vedení. To bude uloženo v zemi v chráničkách realizovaných v rámci stavby parkoviště a přivedeno do nových skříní měření a technologie nabíjení. Součástí stavby je instalace sedmi nových dobíjecích stojanů umístěných na hranici parkovacích stání tak, aby umožňovaly oboustranné nabíjení elektromobilů.

VYPRACOVAL	Pavel Alexa	AUT. PROJEKTANT	Martin Zavadil	Pavel Alexa Smetanova 631/30, 602 00 Brno tel.: 773 907 163 email: alexaelektro@seznam.cz
ZHOTOVITEL PD	Pavel Alexa, Smetanova 631/30, 602 00 Brno			
KRAJ	Liberecký kraj	OKRES	Jablonec nad Nisou	H.P. 36 s.r.o. Poříčí 2465/28 678 01 Blansko
KATASTR. ÚZEMÍ	Mšeno nad Nisou 656135			
MÍSTO STAVBY	Jablonec nad Nisou 563510			
STAVEBNÍK	H.P. 36 s.r.o., Poříčí 2465/28, 67801 Blansko			Č. STAVBY: HP2026001
NÁZEV STAVBY	Dobíjecí stanice JnN Mšenská - Šachovnice			DATUM: 04/2026
				FORMÁT: DÚR
				STUPEŇ PD: 2A4
NÁZEV VÝKRESU	SITUACE PROJEKTOVANÉHO VEDENÍ			MĚŘITKO: 1:250
				Č. VÝKRESU: C.4

448/16