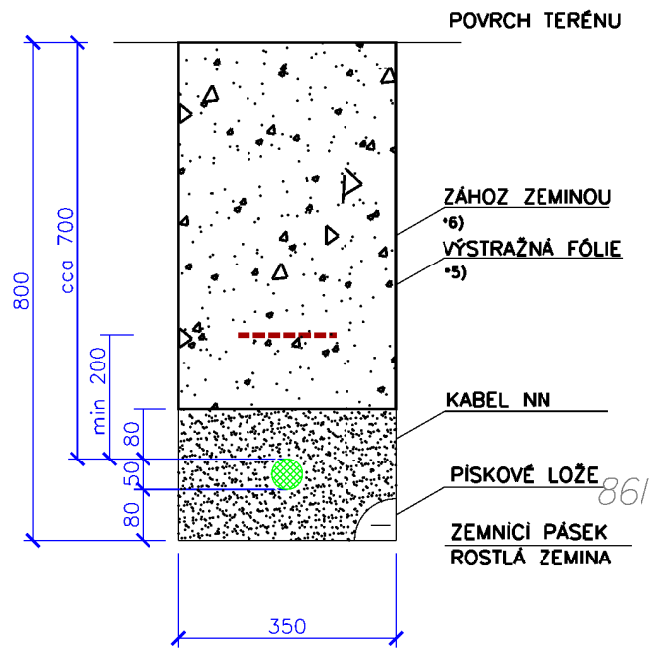


### KABEL NN 0,4kV

ULOŽENÍ: VE VOLNÉM TERÉNU  
PŘÍPOLOŽ ZEMNÍHO PÁSKU



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: 861 a 871/1  
místo stavby dotčené novým ochranným pásmem (do 1m): 869 a 871/4

Na základě plánovaného rozšíření soustavy dobíjecích stanic pro elektromobily bude z distribuční skříně ČEZ umístěné vedle č.p.219 vyvedeno nové kabelové vedení, do skříně měření a technologie pro nabíjení jež zahrnuje i instalaci dobíjecích stojanů u hranice stávajících parkovacích stání. Na parkovacích stáních bude dobíjení umožněno, nebudou vyhrazena pouze pro tento účel.

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	Karlovarský kraj	OKRES	Karlovy Vary	H.P. 36 s.r.o. Poříčí 2465/28 678 01 Blansko
KATASTR. ÚZEMÍ	Olšová Vrata 663654			
MÍSTO STAVBY	Karlovy Vary 55496			
STAVEBNÍK	H.P. 36 s.r.o., Poříčí 2465/28, 67801 Blansko			Č. STAVBY: 4122603836
NÁZEV STAVBY	Dobíjecí stanice Karlovy Vary Golf			DATUM: 06/2026 FORMÁT: 2A4 STUPEŇ PD: DPZ
NÁZEV VÝKRESU	SITUAČNÍ VÝKRES STAVBY A ŘEZ TRASOU			MĚŘITKO: 1:500 Č. VÝKRESU: D.4