



- Nový osvětlovací bod

Nový osvětlovací bod
- Nový osvětlovací bod

Rezerva/příprava pro nový osvětlovací bod
- Nový rozvaděč parkoviště /VO+NN+Slabo
- Stávající pojistková skříň /napojovací místo NN

- Rozvody NN - osvětlení
- Rozvody NN - osvětlení - rezervní zatrubkování
- Rozvody NN - napájení
- Slaboproudé rozvody - parkoviště
- Datové rozvody - parkoviště

POZNÁMKA:
Stavba bude prováděna takovým způsobem, aby nedošlo k poškození vzrostlé zeleně!!!
Dodržet ČSN 839061 – technologie vegetačních úprav v krajině – ochrana stromů, porostů, vegetačních ploch při stavebních pracích.
Dodržet ČSN 733050 – zemní práce
Průběhy stávajících sítí (pouze vybrané) jsou zakresleny jen informativně, před započítáním výkopových prací je nutno včasné zajistit přesné vytýčení všech sítí od jednotlivých správců!
Zemní práce pak v místech souběhu či křížení s těmito sítěmi je nutné provádět ručně, se zvýšenou opatrností a za odborného dozoru správce.
Nové napájecí zemní kabelové vedení veř.osvětlení CYKY 4x25 s odpovídajícím uložením místa jeho vedení, souběžně bude uložena kabelová chránička HDPE pro slaboproudé napojení.
Veškeré prvky vedení budou uzpůsobeny použitému kabelovému vedení a venkovnímu prostředí.
Veškeré souběhy a křížení s podzemními sítěmi nových i původních musí být provedeny ve smyslu ČSN 730605 /Prostorové uspořádání sítí technického vybavení/

akce						
ZVÝŠENÍ KAPACITY PARKOVIŠŤ NA LETIŠTI KARLOVY VARY - II.etapa						
KÚ - Olšová vrata (663654)						
investor						
LETIŠTĚ KARLOVY VARY, s.r.o.						
K Letišti 132, 360 01 Karlovy Vary						
zhotovitel						
INVENTE, s.r.o.						
projektová a inženýrská kancelář pozemních a dopravních staveb						
370 04 České Budějovice 4, Žerotínova 483/1, tel/fax:387 200 425, invente@email.cz						
VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ, DATA, NN SO401, SO402, SO403						
SITUACE ELEKTRO						
navrhoval		projektant				
Ing.arch.Václav Jankovec		Václav Šíma				
VP(hip)	kreslil	číslo akce:		část	č.výkresu	paré
Ing.arch.Václav Jankovec	Ing. Lukáš Šíma	datum: 07/2025				
schválil	kontrola	měřítko: 1:250				
Ing.arch.Václav Jankovec	Roman Předota, DiS	stupeň: DUSP		D.1.4.1.		