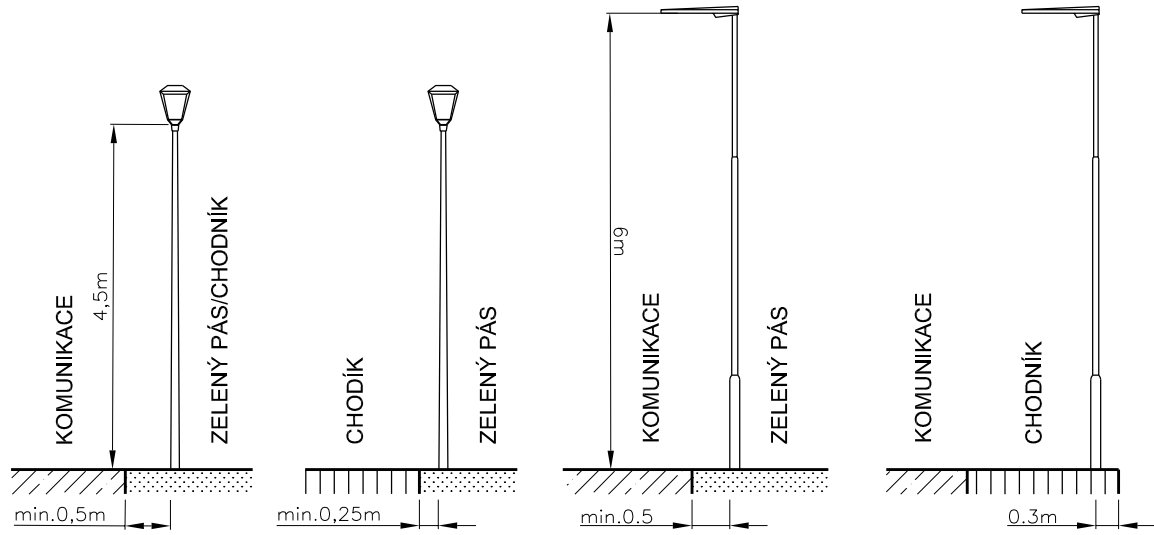


Vyobrazení a situování světelných bodů:



Legenda ostatních nových sítí:

- ČEZ NN podzemní
- GasNet podzemní
- CHEVAK vodovod užitková
- CHEVAK vodovod přípojka
- SEK podzemní
- CHEVAK vodovod přeložka
- kanalizace car
- kanalizace pl
- kanalizace tlak.

Legenda stávajících sítí:

- nadzemní NN ČEZ ke zrušení
- nadzemní NN ČEZ
- podzemní NN ČEZ
- podzemní nazaměřený CETIN
- podzemní zaměřený CETIN
- kabelovod CETIN
- nadzemní CETIN
- nadzemní VODAFON
- vodovod CHEVAK
- kanalizace splašková CHEVAK
- plyn STL RWE
- nadzemní VN ČEZ
- nadzemní NN ČEZ demontáž

Legenda:

- RVO stávající rozvodnice veřejného osvětlení
- ROZ stávající rozvodnice zahrady
- REZ stávající elektroměrová rozvodnice zahrady
- REO nový komplex skříní, podrobnosti viz technická zpráva
- RISx nová rozpojovací pojistková skříň ČEZ, součástí samostatné PD
- HDS nová pojistková skříň ČEZ, součástí samostatné PD
- MIS1 nový účastnický rozvaděč CETIN, součástí samostatné PD
- PREZ přeložený elektroměrový pilíř zahrádky (ER212/NKP7P-C)
- S stávající světelný bod na betonovém sloupu ČEZ
- S+ stávající světelný bod nástěnný
- S stávající světelný parkový
- S stávající světelný bod parkový
- N nový/přeložený světelný parkový
- N nový světelný bod silniční bez výložníku
- N nový světelný bod silniční s výložníkem
- ZS nová zemní kabelová spojka
- K,ČS vývod pro kašnu a ČSOV
- VO stávající nadzemní vedení VO
- VO stávající podzemní vedení VO
- VO souběh silového a ovládacího podzemního vedení NN pro zahrádky
- NN podzemních vedení NN
- VO podzemní vedení VO
- VO podzemní vedení technologie kašny a ČS
- VO podzemní rezervní vedení souběh
- VO obetonovaná chránička
- VO zařízení VO ke zrušení

rozvodná soustava: síť TN-C-S; 3+N+PE; ~ 50Hz; 230V
ochrana automatickým odpojením od zdroje: dle ČSN EN 61140 ed. 3
ostatní potřebné údaje: viz Technická zpráva

ELVOST		projekty elektro návrhy a dodávky osvětlení	nám Krále Jiřího 8, Cheb Tel.: 354 436 246 IČO: 46862579 e-mail: elvost@seznam.cz	Paré:
Projektant: Ing. Jiří Voráč	Zodpovědný projektant: Ing. Jiří Stehlík		Císlo zakázky: 180408	
Stavebník: Obec Hazlov, Hazlov 31, Hazlov, 351 32			Datum: 11/2019	
Kraj: Karlovarský	Obec: Hazlov		Měřítko: 1:500	
Akce: Obnovení a nové využití areálu zámku Hazlov etapa I.			Stupeň: DÚR+DSP	
Část: D.1.7 Vnější silnoprúd			Císlo výkresu: D.1.7.2	
Obsah: Situáční schéma NN+VO				