

Stávající síť

Stávající stožár VO a podzemní vedení

ČEZ - kabelová vedení - podzemní NN do 1kV- stávající

CETIN - podzemní síť - metal. kabely

VVKS-UPC(kabelová televize) - stávající - podzemní síť

Hranice pozemků - stávající

Teplovodní a TUV potrubí TEREA (krytí 1m)

Vodovodní řad - LT 150/80 + přípojky stávající

Kanalizační stoka KT 300 - stávající - jednotná

VO veřejné osvětlení

Ochranné pásmo plynovodu

Plynovod STL - stávající

Demontáž veřejné osvětlení


Stávající stožár VO a podzemní vedení

VO veřejné osvětlení

nedochází ke změně hlavního jističe před elektroměrem, není nutný souhlas ČEZ

Ochranná opatření  
Je provedena dle ČSN EN 61140 ed.2 a ČSN 33 2000-4-41 ed.2.  
- základní ochrana  
- ochrana při poruše  
stupeň normální - Ochrana automatickým odpojením od zdroje  
stupeň doplněný -

SO 431 – Veřejné osvětlení  
situace  
stávající stav  
a část určená k demontáži

3+PEN, 50Hz, 400V/230V, TN-C-S		SO 431 – Veřejné osvětlení situace stávající stav a část určená k demontáži	
Zodp.projektant, MATALA P.		kontroloval MATALA P.	
Číslo autorizace 0300583		 <div>Petr MATALA - PROJEKCE Východní 12, 362 01 Aš IČO 41631072 mobil +420 605 437 798 E-mail matala@tiscali.cz E-mail matala59@gmail.com</div>	
Investor město Cheb, nám.krále Jiřího z Poděbrad 14, 360 20 Cheb		Formát	A2
Úprava vnitrobloku ulice Sadová změna stavby před dokončením na p.p.č.1432/1; 2365/1;1438/69, k.ú.Cheb		Měřítko	1 : 500
		Datum	08 / 2018
		Č.zakázky	35 / 2018
		stupeň	D S P
D.1.4. 4. Silnoproudá elektrotechnika včetně ochrany před bleskem		Č.výkresu	Č.paré
		2	