

—V— vedení VO podzemní – stávající  
—V— vedení VO podzemní – stávající – propojovací kabel  
— vedení VO podzemní – nové  
podzemní vedení VO nové – není předmětem této PD

vedení	elektro NN	podzemní
vedení	elektro NN	podzemní
vedení	elektro VN	podzemní
vedení	elektro VN	podzemní
vedení	elektro VN	podzemní
vedení	elektro VN	zemniční lano
vedení	sdlňovací	ČETIN podzemní
vedení	sdlňovací	ČETIN nadzemní
vedení	sdlňovací	NET Connect podzemní
vedení	sdlňovací	EON podzemní
vedení	sdlňovací	EON nadzemní
vedení	sdlňovací	ČEZ podzemní
vedení	sdlňovací	ČEZ–Telco podzemní
vedení	sdlňovací	ČEZ–Teplárenská MAR podzemní
vedení	sdlňovací	T—MOBILE podzemní
vedení	sdlňovací	SELF podzemní
vedení	sdlňovací	DIAL Telecom podzemní
vedení	sdlňovací	ČD Telematica podzemní
vedení	sdlňovací	SŽDC TZZ podzemní
vedení	plynovod	STL podzemní
vedení	vodovod	podzemní
vedení	vodovod	neověřený — zrušený
vedení	kanalizace	splošková podzemní
vedení	kanalizace	dešťová podzemní
vedení	kanalizace	odlehčovací stoka ČEZ podzemní
vedení	kanalizace	jednotná ČEZ podzemní
vedení	chladicí vady	ČEZ podzemní
vedení	odpadní vady	ČEZ podzemní
vedení	propojovací kanál	ČEZ podzemní
vedení	struskovod	ČEZ
vedení	parovod	ČEZ Teplárenská
vedení	horkovod	ČEZ Teplárenská
vedení	teplavod	ČEZ Teplárenská
komunikace	—	stávající stav

vnitřní kresba  
33/1 číslo parcely  
33/2/13 číslo parcely dotčené stavbou  
----- ochranné pásmo dráhy 60m od osy koleje  
----- osa koleji  
----- protlak pod komunikací

**SOUHLAS**  
dle zák. č. 266/94 Sb.  
č.j. 1444 - 66 46/4016  
ze dne 19. 10. 2016

## POZNÁMKY

Všechny slávající inženýrské sítě jsou zakresleny orientačně! Před započatím prací je nutné u provozovatelů zajistit ověření jejich skutečné polohy.

Při křížení nebo souběhu s nimi se dodrží min. odstupové vzdálenosti dle ČSN 73 6005.

ROZVODNÁ SOUSTAVA

1 NPE AC 50Hz, 230V / TN-C-S

UJCHRAŇA PRED NEB. DOJTYKEM: AUTOMATICKÝM ODPOJENIM OD ZDROJE

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

OPRAVČOVANÉ	JPTI Novák	JPTI Novák
KONTROLNÝ	Mesto Inšpektorátu	695 03 Hodonín
STAVEBNÝ	Miesto Inšpektorátu	695 03 Hodonín
MÍSTO STAVBY	Hodonín, ul. na Elektrárny 7, k.ú. Hodonín	
NÁZEV STAVBY	<b>Hodonín, ul. na Elektrárny - veřejné osvětlení, cesta na Nesyt</b>	
STAVBYNÝ ÚŘEČNÍK	ELEKTROINŽENÉR	STAVBYNÝ ÚŘEČNÍK
OSAH:	KORDINAČNÍ SITUACE - list 1, 2	

KOORDINAČNÍ SITUACE - list 1, 2

