

# LEGENDA ROZVODŮ:

—— Hlavní přívody a združené trasy

Soustava napětí: 3/N/PE AC 50Hz 400V/TN-C-S

Ochrana proti úrazu el. proudem:

- normální ochrana – automatickým odpojením od zdroje dle ČSN 332000-4-41 ed.2 (odst.411)
- doplněná ochrana – doplňující ochranné pospojování (koupelny – odst.415.2) a proudovými chrániči 30mA (odst.415.1)

V objektu provedeno ochranné uzemnění a ochranné pospojování dle ČSN 332000-4-41 ed.2 a ČSN 332000-5-54 ed.2.

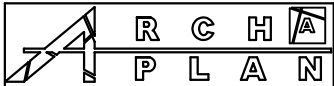

V objektu provedena ochrana proti přepětí.

Určení vnějších vlivů:

- provedeno dle ČSN 332000-5-51 ed.3
- jedná se v celém rozsahu o venkovní prostředí
- prostředí zvláště nebezpečné – AB8, AD4

**Zemní kabelové rozvody musí být provedeny dle příslušných ustanovení ČSN 332000-5-52**

**PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO PŘÍSLUŠNÝMI SPRÁVCI VYTYČENÍ VŠECH PODZEMNÍCH SÍTÍ VEDENÝCH V TRASE ZEMNÍCH KABELŮ !!!**

Autor projektu :	Ing. arch. Karel Schmied ml.		 ARCHPLAN s.r.o. – PROJEKČNÍ KANCELÁŘ Bratři Štefanů 973/63a IČO 27540863 Hradec Králové 3 DIČ CZ 27540863 tel.: 498 651 240 fax: 498 651 241
Vedoucí projektant	Ing. Martin Dohnal		
Zodpovědný projektant	Ing. Miroslav Jágr		
Vypracoval	Ing. Miroslav Jágr	786/3/12	
Kraj : Královéhradecký	M.Ú. : Hradec Králové		
Investor : Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové			Číslo zakázky : 207/2011
Akce : DIGITÁLNÍ PLANETÁRIUM p.p.č. 280/7, k.ú. Kluky, Hradec Králové  Kabely hlavního domovního vedení - SO 06			Stupeň PD : DPS
			Datum : 03/2012
			Měřítko : -
			Formát : -
Název : LEGENDA, SEZNAMY, TABULKY			Číslo výkresu : <b>F2.4-HDV. 2</b>

CIS	ROZVADEC	NAZEV	OZNACENI	NAPETI	VYKON	POZNAMKA
1	RE1	ELEKTROMĚROVÝ ROZV.	RE1	400		SUTERÉN HVĚZD.
101	RE1	PŘÍVOD OD SR402	NAP1.1	400	100.00	JEN PŘEPOJENÍ
102	RE1	PŘÍVOD OD SR402	NAP1.2	400	44.00	
103	RE1	VÝVOD DO RH2	NAP1.3	400	65.00	
104	RE1	VÝVOD DO RH2	OVL1.4			
105	RE1	VÝVOD DO 01RT1	NAP1.5	400	44.00	007–TEPELNÉ ČERP
106	RE1	VÝVOD DO 01RT1	OVL1.6			007–TEPELNÉ ČERP
2	RE1	HL.ROZVADĚČ PLANETÁRIA	RH2	400	65.00	
250	RH2	VÝVOD DO RE1	NAP2.50	400		REZERVA OD UPS
251	RH2	VÝVOD DO RE1	OVL2.51			REZERVA OD UPS

TABULKA SPOTŘEBIČŮ

OZNACENI	TYP	ODKUD	KAM	POZNAMKA
WL1.1	AYKY 3x120+70(STÁVAJÍCÍ)	RE1	NAP1.1	
WL1.2	CYKY 3Bx35+25	RE1	NAP1.2	
WL1.3	AYKY 3x120+70	RE1	NAP1.3	
WS1.4	CYKY 5Cx2.5	RE1	OVL1.4	
WL1.5	CYKY 3Bx35+25	RE1	NAP1.5	
WS1.6	CYKY 5Cx2.5	RE1	OVL1.6	
WL2.50	CYKY 4Bx25	RH2	NAP2.50	
WS2.51	CYKY 5Cx2.5	RH2	OVL2.51	

TABULKA KABELŮ