

viz samostatná dokumentace varny

**A**

sivčilo zadrživo, Zr3SW, prázdné, IP20  
lmeľová ľeďná mřížka

**C2**

sivčilo zadrživo, 1x54W, asymetrické, závesné, IP20  
svysoce leťný reflektor

**C2N**

sivčilo zadrživo, 2x9W, prázdné, IP20

**H**

sivčilo zadrživo, 2x9W, prázdné, IP40  
plastový ovlácač, nastavovací modul (7 hod.)

**E**

sivčilo zadrživo, Zr3SW, prázdné, IP65  
biely reflektor, plastový otv.

**E**

sivčilo zadrživo, 1x40W, čtvercové, prázdné, IP20  
plastový ovlácač kŕt

**EN**

sivčilo zadrživo, 1x40W, čtvercové, prázdné, IP20  
plastový ovlácač kŕt, nastavovací svysoce moduľ (7 hod.)

**E4**









sivčilo zadrživo, 1x20W, kruhové, prázdné, IP20  
plastový ovlácač kŕt

**N**

sivčilo zadrživo, LED, stropní svysoce, IP54  
vnútri NIMH akumulátoru (3 hod.)  
a pŕíslušenstvo svysoce svysoce

**prázdné**

sivčilo s držákmi (ponožkami bez zmeny)

	spínač jednopólový, f. 1, zapuštěný, IP20
	spínač jednopólový, f. 1, nástěnný, IP44
	spínač sériový, f. 5, zapuštěný, IP20
	spínač sériový, f. 5, nástěnný, IP44
	prepínač střídavý, f. 6, zapuštěný, IP20
	prepínač střídavý, f. 6, nástěnný, IP44
	prepínač klíčový, f. 7, zapuštěný, IP20
	prepínač klíčový, f. 7, nástěnný, IP44

řadičkový spínač, f. 1/0, zapuštěný, IP20

 Stačítkový spínač s orient. důvěrnou, I. 1/0So, zapuštěný, IP20

spínač trojpolový, 400V/25A, nástěnný, 1  
odstředivý (odstředitelný, na síťovém)

2P+PE, 250 V AC, zapalování, IP40

získávka dvojnásobná, se clonkami,  
s natočenou dužinou.

2x(2P+PE), 250 V AC, zapuštěná, IP40  
zářivka dvojnásobná se clinkami

2x(2P+PE), 250 V AC, zapuštěná, IP40

zřalovka jednonásobná, se clonkami, s w  
2P+PE, 230 V AC, zapuštěná, IP44

záruka jednorázová, s wčiam,  
2P+PE, 230 V AC, nástěnná, IP54

zdeřvka trojčárová, 3+N+PE,  
400 V/16 A, nástěnná, IP54

záznamka slaboproudě  
– viz dokumentace slaboproudě části

IR čísla pohybu, stropní, IP20

☀ *MW* dlał porytu, strapni, IP20

- ✎ volný vývod
- eliminatační krabice

———— hlavní kabelová trasa (více kabelů)

41 kabelová trasa jednotlivých kabelů  
v poli kabelové trasy



ventilator

1024000, 10240000 0,0 0,0

označení napájecích okruhů  
DC0 0 0A

R39-9-9A      přiznam oxidativně prvku (poukázáno)  
↑      ↑      ↑  
číslo listů (viz přehledové schéma)

tehnologické označení např. jachto

Čárkovanou čarou (v barevné verzi černou)

je označeno elektrozařízení stávající, z


**Všechny nové i opravované kabelové tr**

(mimo uvedených výjimek).

Client:	Address:
---------	----------

A technical drawing showing a cross-section of a shaft with a step. The shaft has a larger diameter on the left and a smaller diameter on the right. A fillet is used to transition between the two diameters. The fillet is labeled with a dimension of  $R_1$ .

	<b>GRYF</b>	Alcór:	CELKOVA	Návrh:	Ir
	elektro, v.o.s.		OPRAVA ELEKTROINSTALACE	Kontrola:	

 IČ: 47114517 Úngarova 5, Praha 2 tel. 222200140, e-mail: zsk@peřin.cz	ZŠ Peřín - sever Na Okraji 43/305, Praha 6	Koutník Schválil	Ir
---	---	---------------------	----


Název: ELEKTROTECHNICKÉ ROZVODY - SILNOPROUD	Matika
--	--------


DISPOZICE ELEKTROZARÍZENÍ

Tato dokumentace je duševním majetkem firmy QRTF-elektro, s.r.o. a může být použita pouze při dané sbírkě

Čárkovanou čarou (v barevné verzi červeně)  
je označeno elektrozařízení stávající, zůstávající beze změn.

Všechny nové i opravované kabelové trasy vést pod omítkou  
(mimo uvedených výjimek).

<p>Case:</p> 	<p>Authorizer:</p>	<p>Part:</p>
--	--------------------	--------------

 <b>GRIP</b> elektro, V.O.S. IČ: 47114517 Unčejovské, Praha 7 +420 22521421 - gyl.elektro@seznam.cz	CELKOVÁ		Návrh	Ing. Popelka	březen 2011
	OPRAVA ELEKTROINSTALACE		Kontrola	Ing. Folt	04/15
	ZŠ Petřovice - sever Na Okraji 43/305, Praha 6		Schválil	Ing. Bureš	
Název: ELEKTROTECHNICKÉ ROZVODY - SILNOPROUD			Měřilko	----	Stavba: DPS Změna:

DISPOZICE ELEKTROZARIZENI		Výkres č.:	EL-011	Lístek/str.
1. NP				1/1
Tato dokumentace je duševním majetkem firmy GRV elektro, s.r.o. a měla by zůstat pouze pro daný stavební objekt. Použití autorských práv je zákonem zastřešeno!				