

STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ MÍROVÉ NÁMĚSTÍ 19, HODONÍN,
TĚLOCVIČNA – VÝMĚNA ČÁSTI VÝPLNÍ OTVORŮ

D.1.4.g – silnoprůdová elektrotechnika
KABELOVÁ LISTINA A SEZNAM
PŘIPOJOVANÝCH SPOTŘEBIČŮ

ZHOTOVITEL	Petr Winkler Skácelova 3063/5 695 01 Hodonín tel: 603 513 362 IČ: 88842711
OBJEDNATEL	Město Hodonín Masarykovo náměstí 53/1 696 35 Hodonín
PŘEDMĚT DOKUMENTU	technika prostředí staveb
ČÁST	D.1.4.g – silnoprůdová elektrotechnika
NÁZEV STAVBY	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ MÍROVÉ NÁMĚSTÍ 19, HODONÍN, TĚLOCVIČNA – VÝMĚNA ČÁSTI VÝPLNÍ OTVORŮ
MÍSTO	k.ú. Hodonín; 640417, p. č. st. 2078/1, 2078/2
KRAJ	Jihomoravský
STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE	pro provádění stavby
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Petr Winkler
VYHOTOVIL	Petr Winkler číslo autorizace ČKAIT 1005185
DATUM	05/2018

Kabelová listina a seznam připojených spotřebičů						
Číslo obvodu	Dimenze	Typ kabelu	Číslo kabelu	Odkud	Kam	Poznámka
stávající rozváděč RH						
V1	3x1,5	CYKY-J	WLV1	stávající rozváděč RH	vývod 230V tělocvična - elektrické ovládání oken	rozdávěč dozbrojen o proudovém chrániči s nadproudovou ochranou PFL7-10/1N/B/003
V1	3G0,75	H05VV-F	WLV1	přístrojová krabice LK80x28/R1	elektromotorické ovládání oken M1.1, M1.2, M1.3	
V1	3G0,75	H05VV-F	WLV1.3	přístrojová krabice LK80x28/R1	elektromotorické ovládání oken M1.4, M1.5, M1.6	
V1	3G0,75	H05VV-F	WLV1.2	přístrojová krabice LK80x28/R1	elektromotorické ovládání oken M1.7, M1.8, M1.9	
V1	3G0,75	H05VV-F	WLV1.1	přístrojová krabice LK80x28/R1	elektromotorické ovládání oken M1.10, M1.11, M1.12	