






















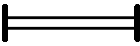
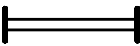
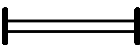
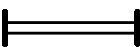
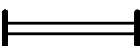
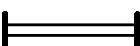
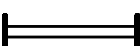
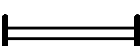
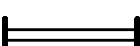



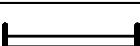
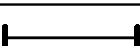
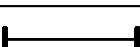
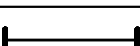
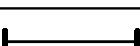
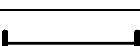

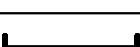
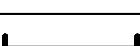
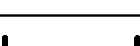
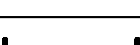
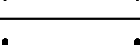










	rozvaděč nn , ovládací skříň
	zásuvková skříň, viz. popis
	zásuvka 16(32) A / 400 V
	zásuvka 16 A / 230 V , IP 20
	zásuvka 16 A / 230 V , IP 44
	zásuvka 16 A / 230 V , IP 20 s přepětovou ochranou "D"
	jednopolový spínač , IP 20
	jednopolový spínač , IP 44
	sériový přepínač , IP 20
	sériový přepínač , IP 44
	střídavý přepínač, IP 20
	střídavý přepínač , IP 44
	střídavý, seriový přepínač, IP 20
	křížový přepínač , IP 20
	seriový přepínač střídavý , IP 20
	tlačítkový ovladač , IP 20
	tlačítkový ovladač , IP 44
	spínač automatický se snímačem pohybu , IP 20
	spínač automatický se snímačem pohybu , IP 44
	zařízení VZT (ventilátor, digestoř ...)
	el. zařízení s elektropohonem (aut. otvíravé dveře ...)
	tlačítkový ovladač ve skřínce se sklem, uzamykatelný kontakty zap vyp
	A1 svítidlo ozn. A1, průmyslové přisazené podlouhlé, 1x24W, 3225lm, 4000K, IP66
	A2 svítidlo ozn. A2, průmyslové přisazené podlouhlé, 1x24W, 3643lm, 4000K, IP66

 A2N	svítidlo ozn. A2, průmyslové přisazené podlouhlé, 1x24W, 3643lm, 4000K, IP66 s nouzovým napájecím zdrojem
 A3	svítidlo ozn. A3, průmyslové přisazené podlouhlé, 1x37W, 5550lm, 4000K, IP66
 A3N	svítidlo ozn. A3, průmyslové přisazené podlouhlé, 1x37W, 5550lm, 4000K, IP66 s nouzovým napájecím zdrojem
 A4	svítidlo ozn. A4, průmyslové přisazené podlouhlé, 1x51W, 7557lm, 4000K, IP66
 A4N	svítidlo ozn. A4, průmyslové přisazené podlouhlé, 1x51W, 7557lm, 4000K, IP66 s nouzovým napájecím zdrojem
 A5	svítidlo ozn. A5, průmyslové přisazené podlouhlé, 1x61W, 8909lm, 4000K, IP66
 A5N	svítidlo ozn. A5, průmyslové přisazené podlouhlé, 1x61W, 8909lm, 4000K, IP66 s nouzovým napájecím zdrojem
 A6	svítidlo ozn. A6, průmyslové přisazené podlouhlé, 1x77W, 11205lm, 4000K, IP66
 A6N	svítidlo ozn. A6, průmyslové přisazené podlouhlé, 1x77W, 11205lm, 4000K, IP66 s nouzovým napájecím zdrojem
 B1	svítidlo ozn.B1, stropní přisazené kruhové, 1 x22W, 2200lm, 4000K, IP44
 B2	svítidlo ozn.B2, stropní přisazené kruhové, 1 x32W, 3200lm, 4000K, IP44
 C1	svítidlo ozn. C1, interiérové stropní přisazené, 1x35W, 3920lm, 4000K, IP40
 C1N	svítidlo ozn. C1, interiérové stropní přisazené, 1x35W, 3920lm, 4000K, IP40 s nouzovým napájecím zdrojem
 C2	svítidlo ozn. C2, interiérové stropní přisazené, 1x58W, 6496lm, 4000K, IP40
 C2N	svítidlo ozn. C2, interiérové stropní přisazené, 1x58W, 6496lm, 4000K, IP40 s nouzovým napájecím zdrojem
 C3	svítidlo ozn. C3, interiérové stropní přisazené, 1x64W, 7168lm, 4000K, IP40
 C3N	svítidlo ozn. C3, interiérové stropní přisazené, 1x64W, 7168lm, 4000K, IP40 s nouzovým napájecím zdrojem
 C4	svítidlo ozn. C4, interiérové stropní přisazené, 1x73W, 7975lm, 4000K, IP40
 C4N	svítidlo ozn. C4, interiérové stropní přisazené, 1x73W, 7975lm, 4000K, IP40 s nouzovým napájecím zdrojem
 D1	svítidlo ozn. D1, interiérové, stropní vestavné, přisazené, 1x29W, 3248lm, 4000K, IP40, rozměr 600 x 600
 D1N	svítidlo ozn. D1, interiérové, stropní vestavné, přisazené, 1x29W, 3248lm, 4000K, IP40 s nouzovým napájecím zdrojem, rozměr 600 x 600
 D2	svítidlo ozn. D2, interiérové, stropní vestavné, přisazené, 1x35W, 3920lm, 4000K, IP40
 D3	svítidlo ozn. D3, interiérové, stropní vestavné, přisazené, 1x41W, 4592lm, 4000K, IP40
 D4	svítidlo ozn. D4, interiérové, stropní vestavné, přisazené, 1x46W, 5152lm, 4000K, IP40
 VO	svítidlo ozn. VO, venkovní, přisazené, 1x87W, 13399lm, 4000K, IP44
 N1	svítidlo ozn. N1, dočasné nouzové osvětlení, IP66 1x18W, 1h

	svítidlo ozn. N2, dočasné nouzové osvětlení, IP66 1x36W, 1h, s piktogramem
	vývod 230 (400)V (viz. popis)
	doplňující pospojování
	elektrický vrátný
	elektrický zámek
	přístroj videotelefonu
	venkovní jednotka TČ - 9,1 a 5,5 kW
	elektrokotel - 24 kW



akce

Udržovací práce pro snížení energetické náročnosti budovy
Jiráskova 519, Semily

stavebník

GI BUSINESS PARKS a.s., IČ 27645011
náměstí 14. října 1307/2, Smíchov, 150 00 Praha

generální
projektant

autorizace



ARCHITEKTONICKÝ ATELIER

HILPERT

FRÝDŠTEJN 142 | TEL: 732 181 505
www.hilpert.cz martin@hilpert.cz

zodpovědný projektant části

ING. ARCH. MARTIN HILPERT, FRÝDŠTEJN 142, PSČ 463 42

spolupráce

TOMÁŠ VANĚK, K.V. RAISE 761, PSČ 543 01 VRCHLABÍ
ČKAIT 0602229

místo stavby

POZ.P.Č. 568, POZ.P.Č. 570; OBEC A K.Ú. SEMILY

účel

DPS

část dokumentace

D.1.4.7 - ELEKTROINSTALACE

název výkresu

UDRŽOVACÍ PRÁCE PRO SNÍŽENÍ EN. NÁROČNOSTI
LEGENDA

formát

3 x A4

příslušný stavební
úřad SEMILY

datum

LEDEN 2025

číslo paré

měřítko

/

číslo výkresu

D.1.4.7/16