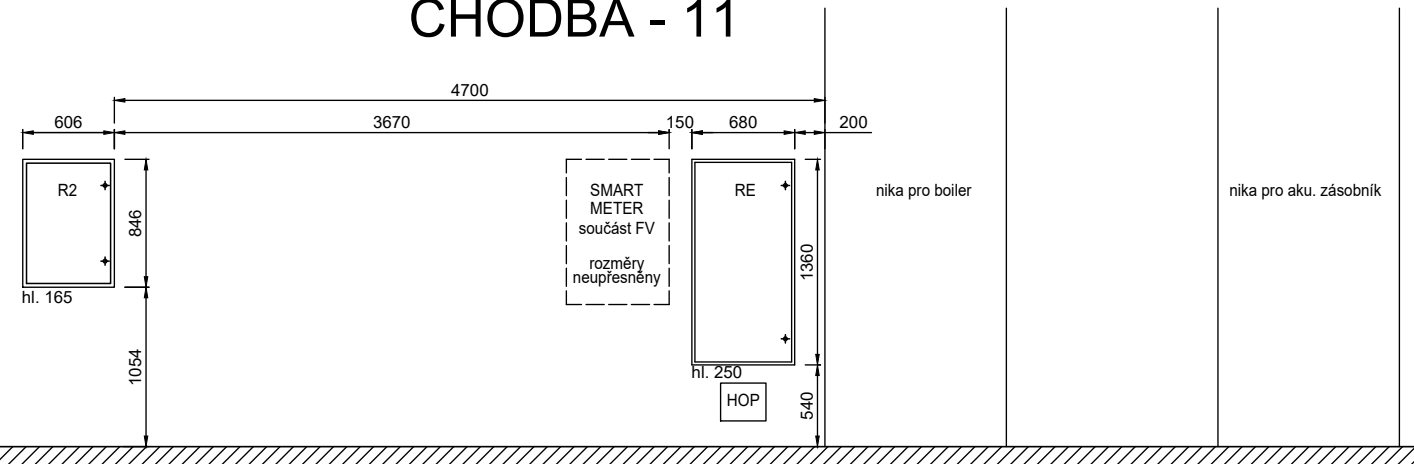
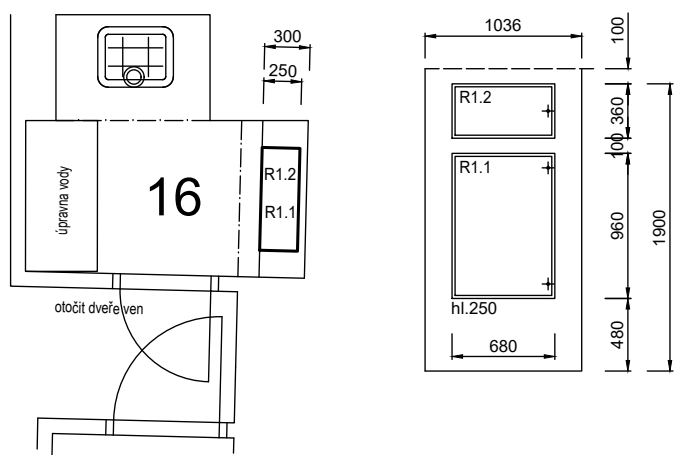


UMÍSTĚNÍ ROZVADĚČŮ

CHODBA - 11



MÍST. Č. 16



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č. míst.	účel místnosti	Plocha v m2	Podlaha
1	sklad nábytku	7,18	keramická dlažba
2	šatna muži personál	4,70	keramická dlažba
3	sprcha muži personál	2,80	keramická dlažba
4	WC muži personál	1,48	keramická dlažba
5	kancelář	3,47	keramická dlažba
6	WC ženy personál	1,48	keramická dlažba
7	sprcha ženy personál	2,80	keramická dlažba
8	šatna ženy personál	4,70	keramická dlažba
9	sklad potravin	8,87	keramická dlažba
10	zádveří	2,80	keramická dlažba
11	chodba	10,70	keramická dlažba
12	kuchyně	69,28	keramická dlažba
13	restaurace a výčep	56,20	keramická dlažba
14	sklad piva	17,25	keramická dlažba
15	chodba	4,88	keramická dlažba
16	uklidová místnost	2,60	keramická dlažba
17	WC muži	9,30	keramická dlažba
18	bezbariérové WC	2,64	keramická dlažba
19	WC ženy	7,70	keramická dlažba
20	vstup	9,68	keramická dlažba
21	víceúčelový sál	57,70	zářezové lamely
22	stávající pergola	52,60	zámková dlažba

- zásuvka 250V, 16A, 2P+PE, IP20 - bílá - zapuštěná montáž nebo sestava MOSAIK v parapetním žlabu DLP
- zásuvka 250V, 16A, 2P+PE, IP20 - zapuštěná montáž, s vestavěnou přepětovou ochranou
- zásuvka 250V, 16A, 2P+PE, IP44, zapuštěná montáž
- zásuvka 400V, 32A, 3P+N+PE, IP44, montáž na povrch
- spínače 250V, 10A, IP20, zapuštěná montáž
- snímač přítomnosti, výstup relé, 5 - 2000 lx, 1 - 30 min., 12m, IP20, stropní
- spínače 250V, 10A, IP44, montáž na povrch
- 3-pól. spínač 400V, 16A, (32A), montáž na povrch
- stínímač pro otočné ovládání a tlač. spínání, svítidla LED, IP20, zapuštěná montáž
- tlačítkový ovladač v plast. skřínce, 0/1, 1/0, 6A, polozapuštěná montáž, bezpečnostní vypnutí spotřebičů v kuchyních
- S1 svítidlo přisazené čtvercové LED, 30 W, 3610 lm, IP65, 4000 °K, Ra 85
- S2 svítidlo přisazené čtvercové interiérové LED, 36 W, 4320 lm, IP40, 4000 °K, Ra 80
- S3 svítidlo přisazené kruhové interiérové LED, 14 W, 1740 lm, IP54, 4000 °K, Ra 80
- S4 svítidlo přisazené kruhové LED, 12W, 1500 lm, IP54, s mikrovlnným senzorem pohybu

INVESTOR Obec Sukorady, Sukorady č.p. 87, 294 06 Březno			Ing. Jiří Vacek Svobělkova 1369 293 01 Mladá Boleslav vacekjin@gmail.cz tel. - +420 737 242 303	
HP Ing. Miroslav Balda	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Jiří Vacek	VYPRACOVAV Ing. Jiří Vacek		
STAVBA Stavební úpravy a přístavba domu č.p. 46, Sukorady				
OBJEKT			STUPEŇ	DPS
ČÁST: D.1.1.3 - SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA VČ. BLESKOVODU			DATUM:	07/2022
OBRAZ: PŮDORYS - 1. NP			MĚŘÍTKO:	1:50
Č. TISKU	POČET A4:	SLOUBOK	Č. ZÁKAZNÍ	Č. VÝKRESU
	12			EL-2