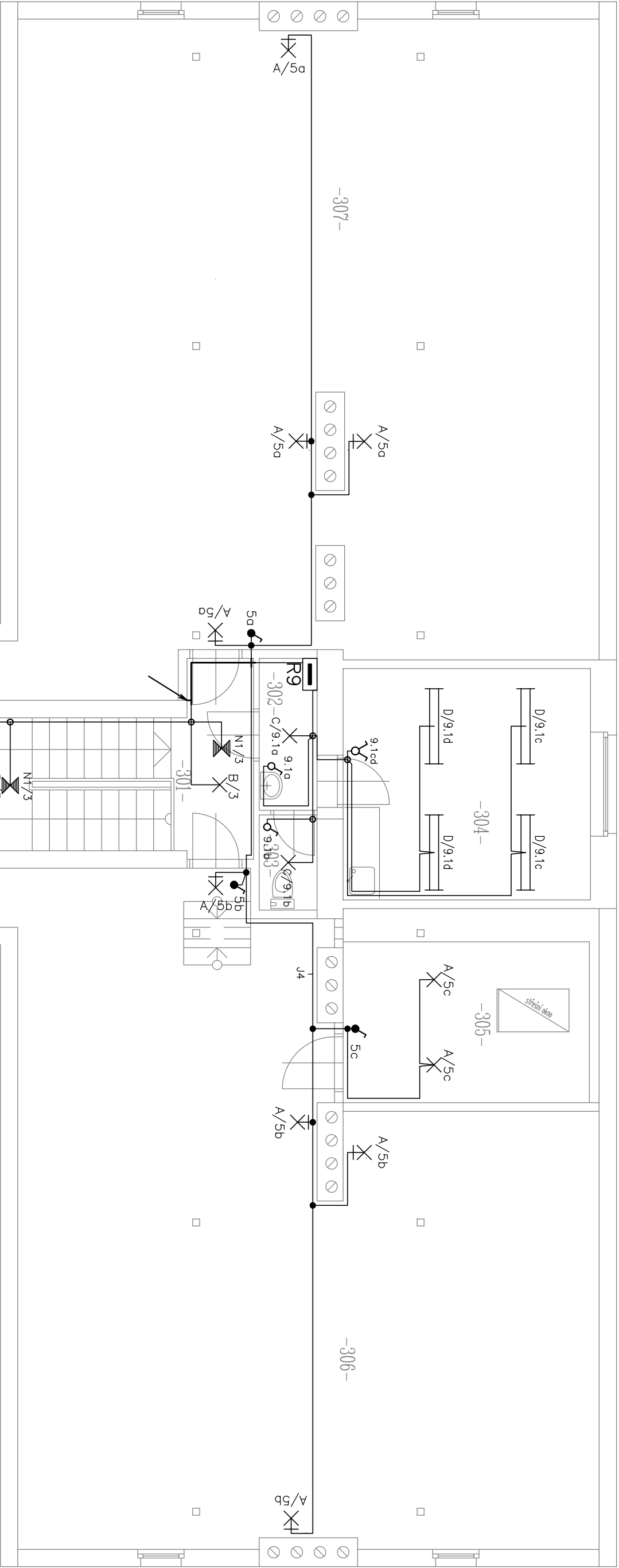


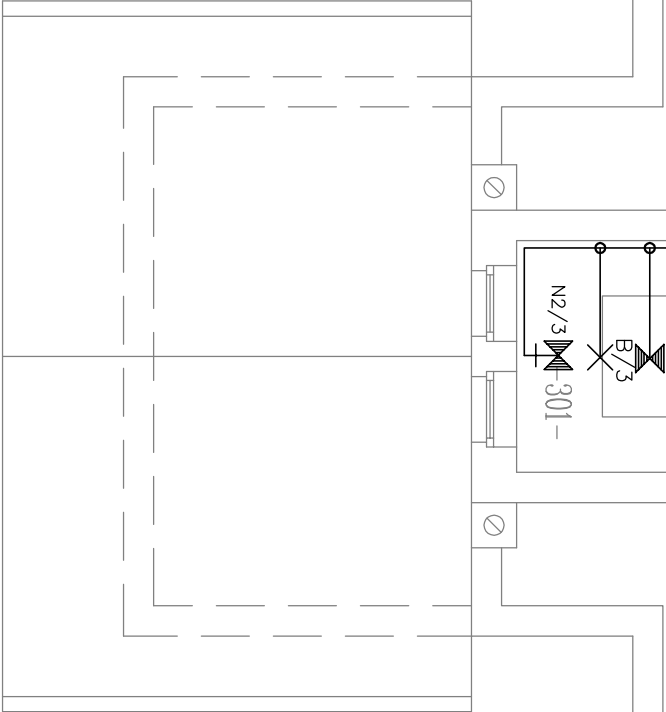
LEGENDA MÍSTNOSTÍ

HMĚSTĚ	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA M2
301	CHODBA, SCHODIŠTĚ	14,10
302	CHODBA - ZÁDVEŘÍ	03,16
303	WC	01,65
304	KANCELÁŘ	17,10
305	KOTELNA	14,98
306	PŮDA	98,40
307	PŮDA	112,70
CELKEM		247,79



	TP	NÁZEV	NAPĚTÍ	PROUD	SCHEMA	PÓLU	KRYTÍ
♂		vypínač č. 1, pod omítku	230	10	1	1	IP20
♀		vypínač č. 5, pod omítku	230	10	5	1	IP20
⚡		vypínač č. 1, na omítku	230	10	1	1	IP44
•		Elektroinstalční krabice, na omítku					IP54
◦		Elektroinstalční krabice, pod omítku					IP20

OZN.	TP	NÁZEV	PŘÍKON	KRYTÍ	VÝROBCE
A		Žárovkové svítidlo nástěnné, stropní s drátěným ochranným košem, 1x60W	60	IP44	
B		Žárovkové svítidlo, stropní se zabudovaným IR čidlem, 1x60W	60	IP20	
C		Žárovkové svítidlo nástěnné, stropní, 1x60W	60	IP20	
C1		Zářivkové svítidlo nástěnné, 1x18W	21	IP20	
D		Přisazené svítidlo zářivkové, 2x36W, elektron. předřadník	74	IP20	
N1		Nouzové svítidlo, stropní, bez piktogramu 8W, provedení SE, 1h, vč. autotestu	8	IP20	
N2		Nouzové svítidlo, nástěnné, s piktogramem 8W, provedení SE, 1h, vč. autotestu	8	IP20	



Poznámka:

Elektroinstalace na 3.np bude provedena kabely CYKY, které budou uloženy pod omítkou nebo uloženy pevně. Vypínače budou instalované do výšky 1,20m nad podlahou.

R9 — rozváděč kanceláře

Napěťová soustava: 3 NPE, 230/400V, 50 Hz, TN-C-S
Základní ochrana: izolací dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2
Ochrana při poruše: kryty a přepážkami dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2
Doplňková ochrana: automatickým odpojením od zdroje dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2
proudové chrániče

CTSE/servis		C.T.S.E. Servis, s.r.o. Slavkova 6068/18 708 00 Ostrava - Poruba	
Investor : SMO, ÚMOB SLEZSKÁ OSTRAVA, TĚŠÍNSKÁ 35, 710 16 SLEZSKÁ OSTRAVA		Vyracovali : V.Hochmann	
Název zakázky : STAVEBNÍ ÚPRAVY - VSTUPNÍ BYTY, BOHUMÍNSKÁ 25, OSTRAVA-MUGLINOV		Zodp. projektant : Ing. J.Holář	
Stupeň : Projekt pro provedení stavby		Kód zakázky: 1001.12	
Část : Elektroinstalace		Datum : 01/2012	
Název výkresu: Půdorys 3.np - silnoproudé rozvody		List : 1/1	
		Formát : A3	
		Měřítko : 1:75	
		Poř. číslo : EO-004	