

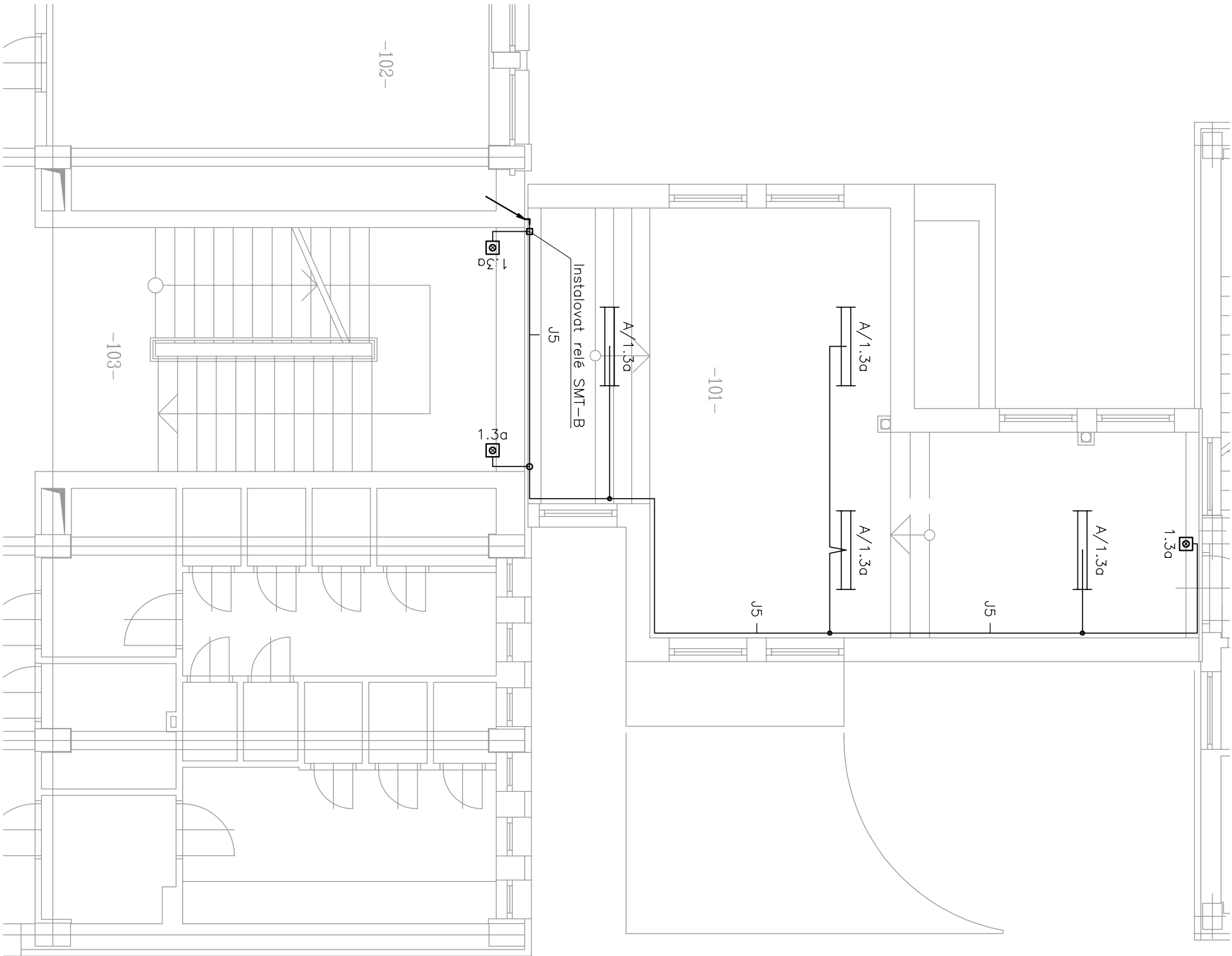
LEGENDA MÍSTNOSTÍ

NOVÝ OBJEKT SPOJOVACÍHO TRAKTU

MÍSTNOST Ě	ÚČEL MÍSTNOSTI	PODLAHA	STĚNY	STŘEŠ
101	SPJOVACÍ TRAKT	48,50	PRO LAMINOVANÝ OBLOK OP S OBR. STĚNAMI	VK. OMÍTKA ŠTUKOVÁ, KREIDOVÁ U LAMINOVÁ. KREIDOVÁ U LAMINOVÁ.
CELKEM		48,50		

STÁVAJÍCÍ ÚČEBNÍ OBJEKT

MÍSTNOST Ě	ÚČEL MÍSTNOSTI	PODLAHA	STĚNY	STŘEŠ
102	MALÁ POČÍT.ÚČEBNA	STĚV	STĚV	VK. OMÍTKA ŠTUKOVÁ, KREIDOVÁ U LAMINOVÁ.
103	GHODBA-SCHODŠTĚ	STĚV	STĚV	VK. OMÍTKA ŠTUKOVÁ, KREIDOVÁ U LAMINOVÁ.



OZN.	TYP	NÁZEV	PŘÍKON	KRYTÍ	VÝROBCE
A	PRISMA 2X28W OP	Zařivkové svítidlo nástěnné, stropní 2x28W drátěným ochranným košem, 1x60W	61	IP44	
B	LOIRE VIS 1X70W	Zárovkové svítidlo, nástěnné se stínítkem kopulovitého tvaru, 1x70W	70	IP65	

TYP	NÁZEV	NAPĚTÍ	PROUD	SCHEMA	PÓLU	KRYTÍ
□	Elektroinstalační krabice, pod omítku, 150x150x77mm.					
○	Elektroinstalační krabice, pod omítku, pr.73x42mm.					
⊗	Tlačítko 1/0, pod omítku, se signalizační doutnovkou	230	10	1/0		IP20

Poznámka:

Elektroinstalace na 1.np bude provedena kabely CYKY, které budou uloženy pod omítkou. Tlačítka a vypínače budou instalovány 1,2m nad podlahou.

Napěťová soustava: 3 NPE, 230/400V, 50 Hz, TN–C–S
Základní ochrana: izolací dle ČSN 33 2000–4–41 ed.2
kryty a přepážkami dle ČSN 33 2000–4–41 ed.2

Ochrana při poruše: automatickým odpojením od zdroje dle ČSN 33 2000–4–41 ed.2
Doplňková ochrana: proudové chrániče



amper design s.r.o. Tolstého 2213/18 741 01 Nový Jičín				Vyracoval : V.Hochmann	
Investor : SMO, úm ob SLEZSKÁ OSTRAVA, TĚŠÍNSKÁ 35, 710 16 SLEZSKÁ OSTRAVA				Zodp. projektant : Ing. J.Holář	
Název zakázky : REKONSTRUKCE ZŠ, SLEZSKÁ OSTRAVA,BOHUMINSKÁ 72/1082				Kód zakázky: Z13_015	
- SPOJOVACÍ KRČEK				Datum : 04/2013	
Stupeň : PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY				List : 1/1	
Část : Elektroinstalace				Formát : A3	
Název výkresu: Půdorys 2.np - světelné rozvody				Měřítko : 1:75	
				Poř. číslo : EO-002	