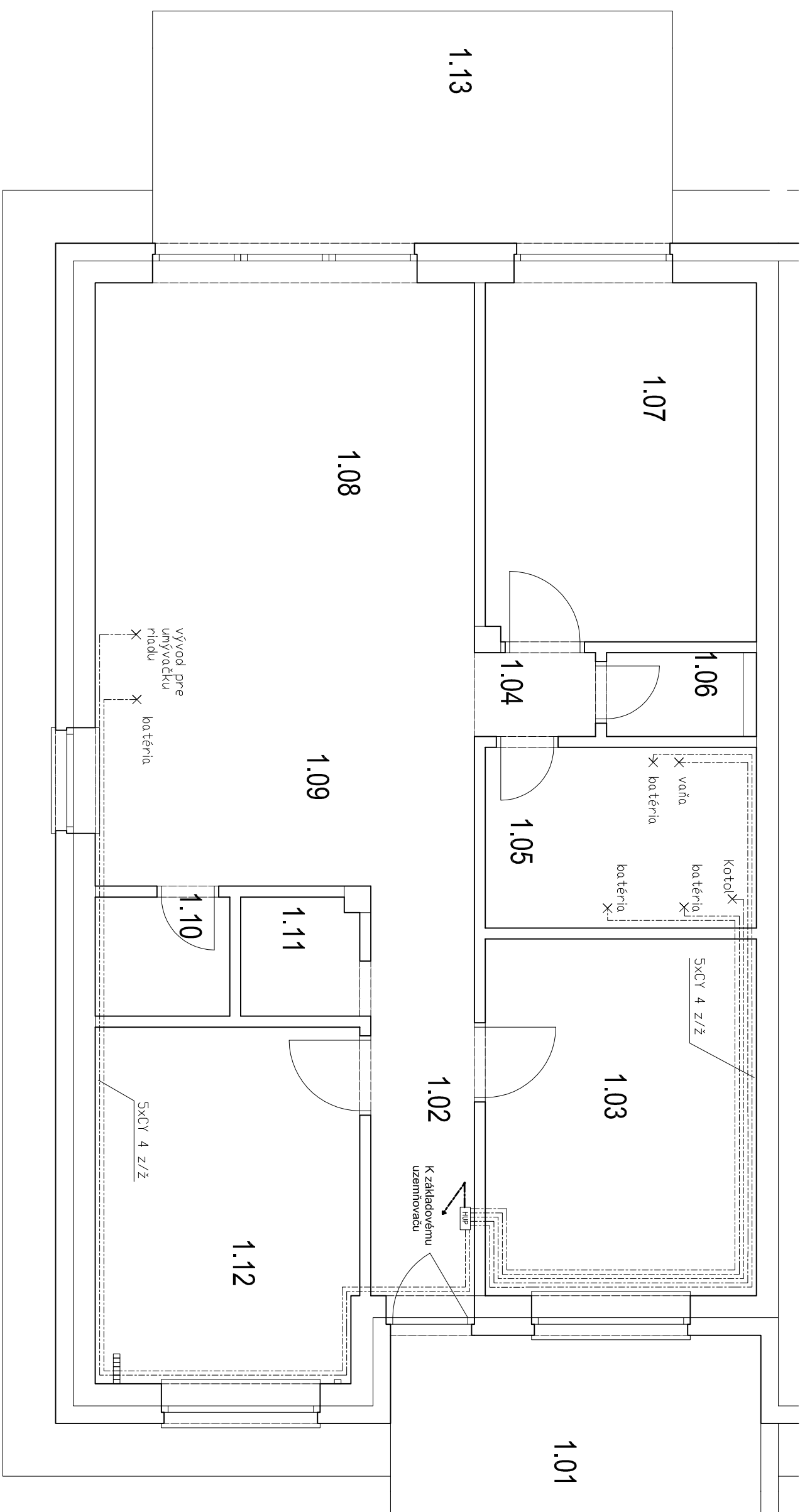









Pôdorys bytu radového domu LIND

LEGENDA Miestností 1.NP	
Číslo	Názov miestností
1.01	Závetrie
1.02	Chodba
1.03	Detská izba
1.04	Chodba
1.05	Kúpeľňa
1.06	WC s umývadlom
1.07	Spálňa
1.08	Obývacia miestnosť
1.09	Kuchyňa
1.10	Špažza
1.11	Šatník
1.12	Detská izba
1.13	Terasa
Σ	Spolu (bez .01 a .14)



Legenda značiek		
	Vynájad jednotový	Splitové stropné
	Vynájad dvojčlenný	Splitové stropné PUL
	Spoločný vonk s výkonom	Splitové nástenné
	Projekcia dvojitový	Splitové nástenné PUL
	Projekcia dvojitový dvojčlenný	Splitové Zimované 48W
	Projekcia dvojitový	Vývod jednotový
	Projekcia dvojitový	Vývod dvojitový
	Časový spätné	Ventilátor s časovačom PUL
	Vynájad jednotový	Závažná R135 (a15) (ca. 30) / R135
	Závažná jednotový	Závažná srt SAT, TV, Ro
	Závažná dvojčlenný jednotový	Dokonalé telefón
	Závažná trojčlenný	Bater
	Závažná jednotový PUL	Vetelator
	Stojace vedenie near bare	Univerzálna roba
	Stojace vedenie near dia	Čerpadlo - Mraznička
	Otvorené mraznička	Digestor
	Usadenina	Elektrický ohrev
	Hlavné uzatvorenie prípojnice	Poplach zmráz
	Reverzná	
		W-akcia NO 88 - ohnisko
		Kontrola náterov - rozostrek 30x30x50

Legenda značenia obvodov	
	Hlavný prívod
	Systémový obvod / Abstr. CYR 30.15
	Zaťažovací obvod / Abstr. CYR 30.25
	Obvodová vedenia
	TV(SA1) obvod - tridsa PJC obvod - drtištim
	Obvod LAN (net) - tridsa PJC obvod - drtištim
	DT obvod dom. telefónu - tridsa PJC obvod - drtištim

Vodíče nepochranné pospájanie viest v drážke v stene HUP pripojiť k základovému uzemňovaču, cez FeZn Ø10mm, alebo H07V-5 25 z./ž.

Pre účely kontroly odporu prepojiť s uzemňovačom cez skúsobnú svorku, ktorá umožní rozpojenie.

Autor	.Ing. Marián Gyöngy	
Zodpov. Projektant	Ing. Ján Bogner	
Hl. inž. Projektu	Ing. Martin Kuchárik	
Investor:	STREBER s.r.o., Jozef FILIP Dolnohorská 68, 94901 Nitra	
Stavba	Novostavba radového domu LINO Dunajská Lužná	
Časť	Elektroinštalácia	
Druh výkresu	Ochranné pospájanie	
	Č. zákaszy	Č. výkresu
	Stupeň	DSP
	Yhotovorenie	E2.7