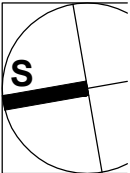
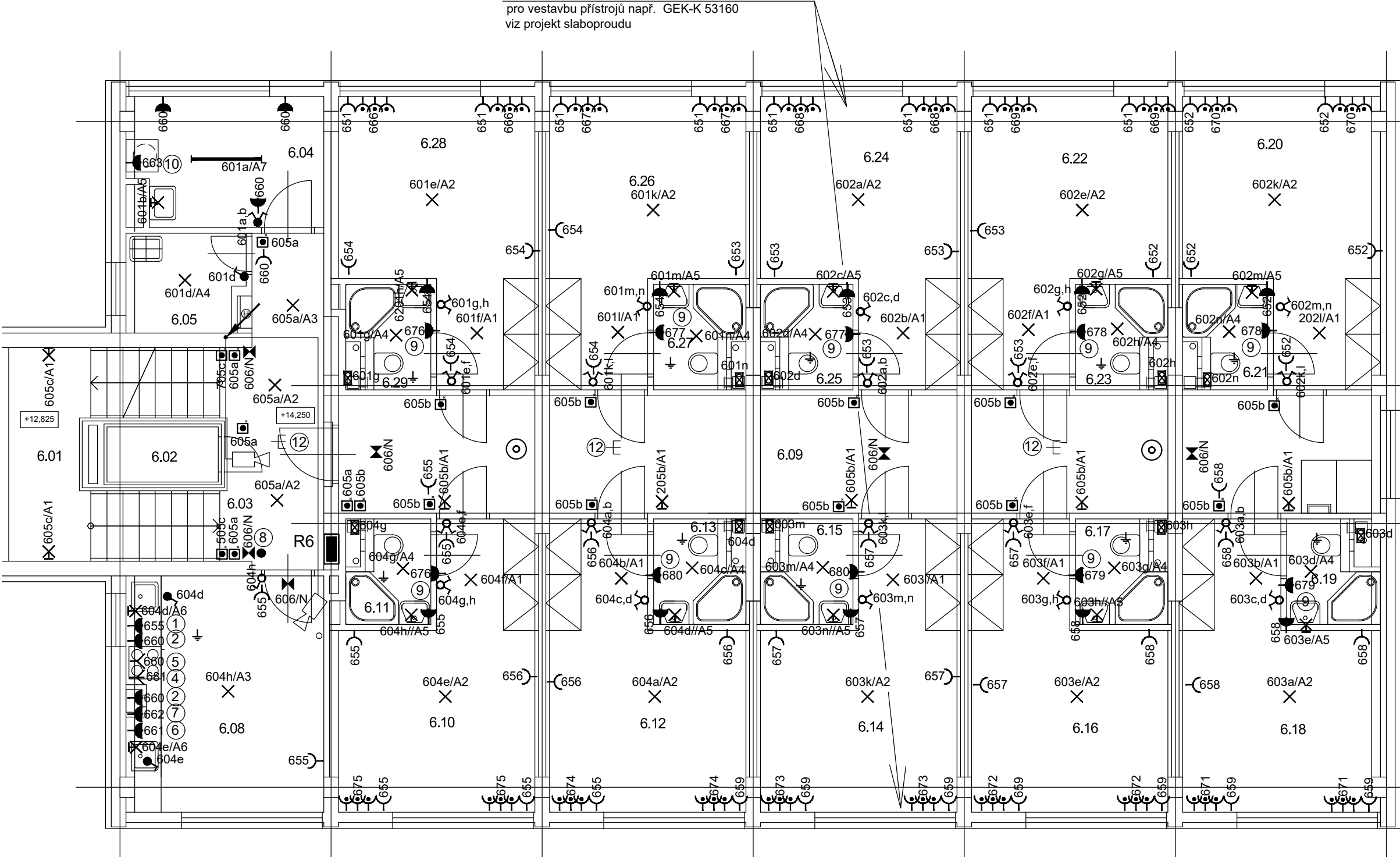


Zásuvky a rozvod bude veden v kanálu
pro vestavbu přístrojů např. GEK-K 53160
viz projekt slaboproudu



± 0,000 = STÁVAJÍCÍ PODLAHA 1.NP		
revize		datum revize
etapa		
1. etapa - 6. a 7.NP		
stavba		
Oprava prostor ubytovacího objektu UK ÚJOP, Studijní středisko Praha - Hostivař, budova č. 3, Weilova 1448/2c, 102 00, Praha 10 - Hostivař		
stavebník		
Univerzita Karlova v Praze - ÚJOP Vratislavova 29/10, Praha 2 - Vyšehrad UK ÚJOP, Studijní středisko Praha - Hostivař Weilova 1144/2, 102 00, Praha 10 - Hostivař		
projektant		
projektant spec.části		
obsah		
PŮDORYS 6.NP		
zakázkové číslo	název souboru	
215 - 01		
měřítko	kopie	číslo
1:50		D.3.4
datum		
05/2018		

LEGENDA	
	Svítlidlo zářivkové
	Svítlidlo zářivkové mezi skříňkami kuchyňské linky
	Svítlidlo stropní
	Svítlidlo nástěnné
	Svítlidlo nouzové s vlastním zdrojem a piktogramem svítí 1 hod i při požáru
	Spínač domovní 230V, 10A, bílý, jednopolový 1
	Spínač domovní 230V, 10A, bílý,seriový 5
	Spínač domovní 230V, 10A, bílý, střídavý 6
	Spínač domovní 230V, 10A, bílý, křížový 7
	Spínač domovní 230V, 10A, bílý, jednopolový 1, IP44
	Spínač domovní 230V, 10A, bílý, seriový 5, IP44

Napětí:3N PE stř.50Hz,400V/TN-S

	Spínač stiskací s orientační doutnavkou 230V, 10A, bílý
	Čidlo IP44, 200 stupňů, s reg. stmívání, dosah min. 12m
	Zásuvka domovní, 230V, 16A, bílá Zásuvka domovní do podokenního žlabu 230V, 16A, bílá
	Zás. domovní, 230V, 16A, pro elektroniku, odlišit barvou do podokenno žlabu
	Zásuvka domovní, 230V, 16A, bílá, IP44
	Vývod 400V pro elektrický sporák s keramickou plotnou
	Vývod 230V pro digestoř
	Ventilátor do 40W, 230V
	Přídavná ochrana pospojením