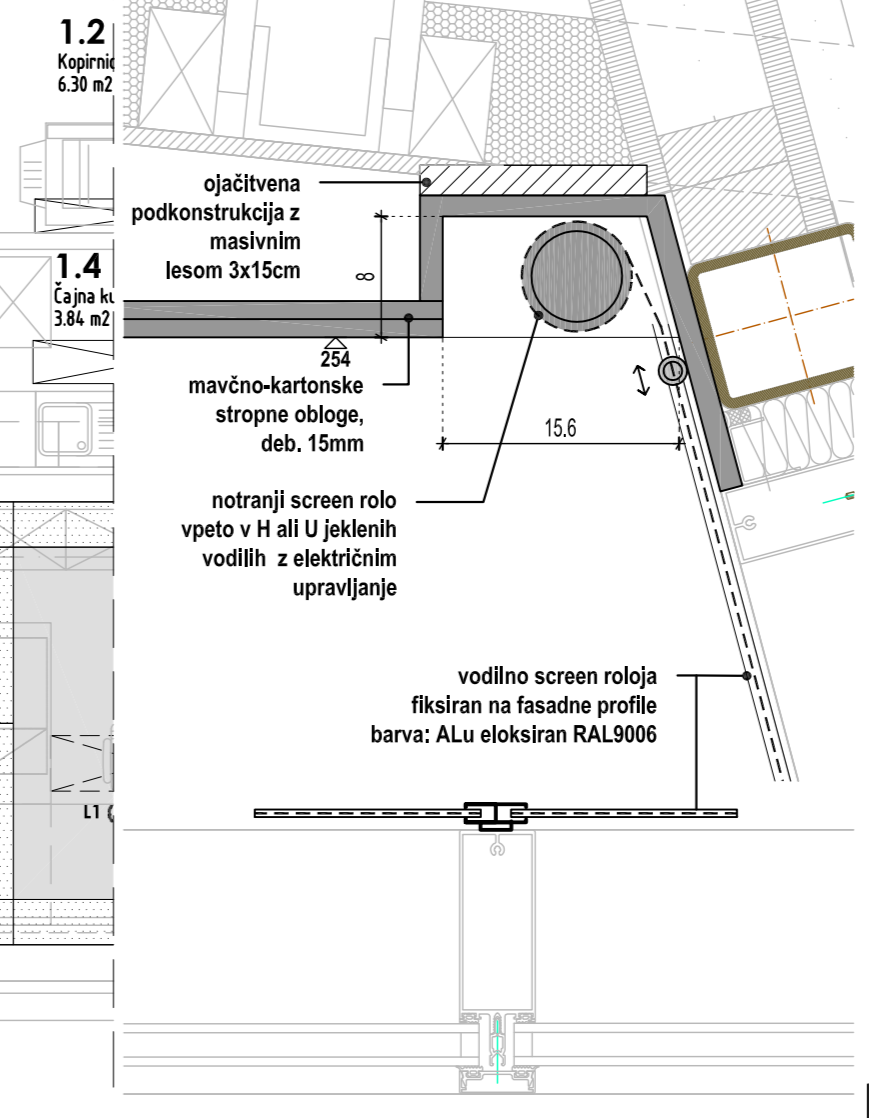
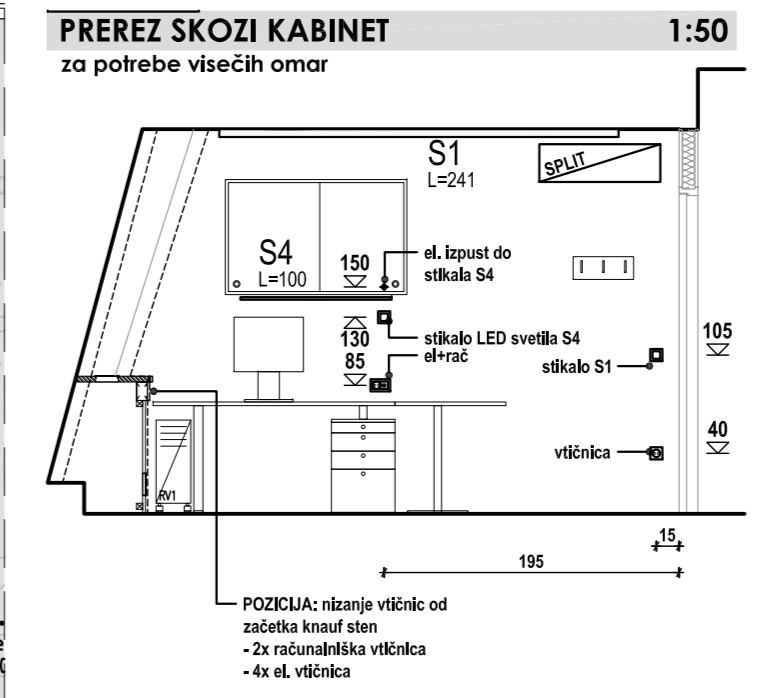
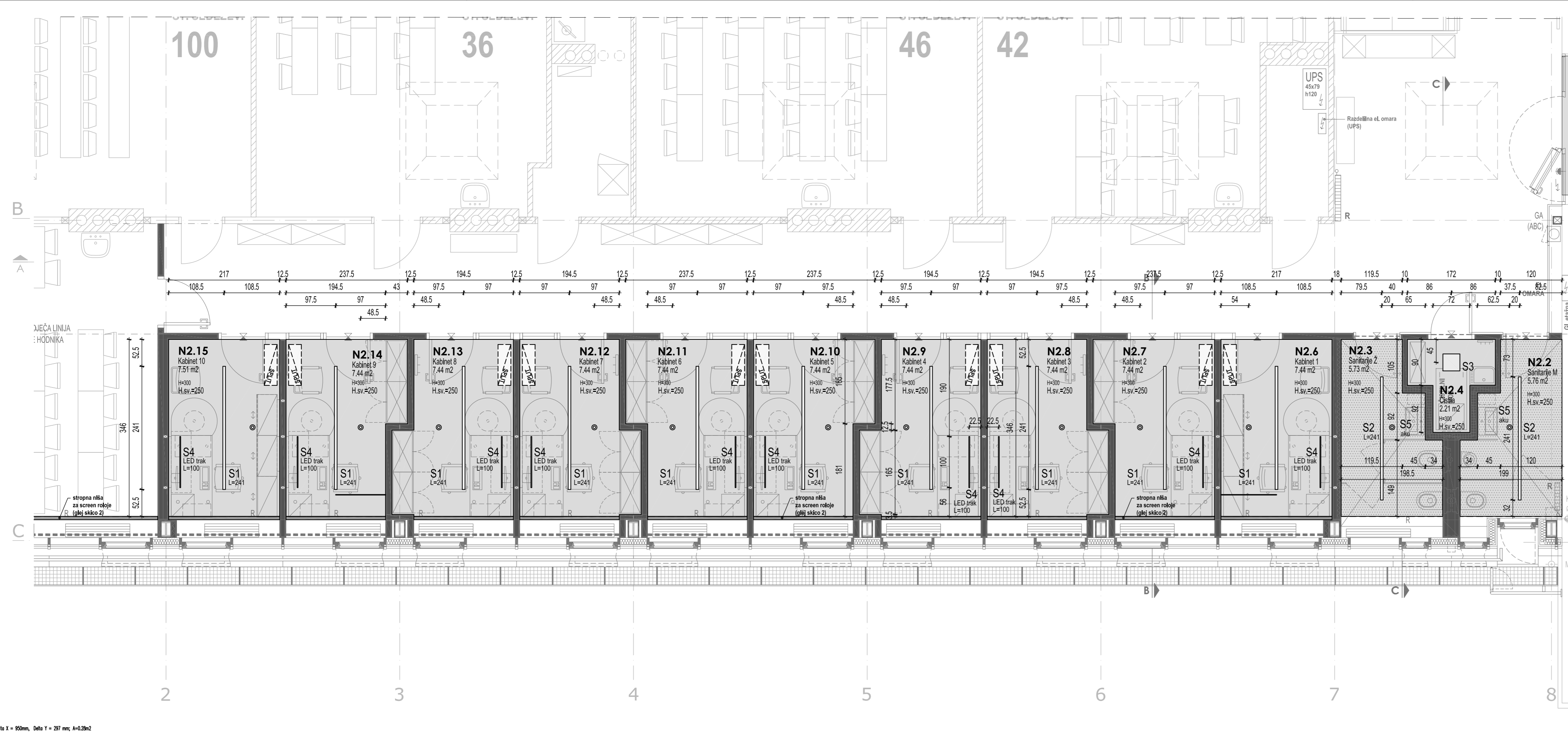


Thu, 23 Apr 2015 - 3:08pm D:\STUDIO\projekti\FPP\1.0_FASADA_KABINET (10) Mersarova\03.0_PZJ_mar 15\1.1 - Načrti ARH\F1
 02_PZJ_FPP_2h_PZJ (1) 02_2015_STROP2.dwg



LEGENDA STROPNIH IN STENSKIH SVETIL	
ozn.:	opis:
S1	ESSE-CI OVIVO nadgradna; koda 71DR154154PGC6, T5 2x 54W/830; L=241,5 cm; barva okvirja ALU eloksirana
S2	ESSE-CI OVIVO nadgradna; koda 71DR128128PGC6, T5 2x 28W/830; L=241,5 cm; barva okvirja ALU eloksirana
S3	ESSE-CI, tip LITE PG; nadgradna; 47PG11L3B, 11W, 975lm, 350mA, bela; dim. 332x332mm
S4	LED profilna svetilka v profilu FM 359-175-013 z opalnim difuzorjem in LED trakom 3000K, 120 LEDlm, 14.4 W/m, 24V DC, 1200 lm/m; - nadgradna, montaža spodaj na visečo omarico; L=100cm
S5 aku	Stropna vgradna svetilka varnostne razsvetljave + aku modul VIALED SYMMETRICAL BELA 1H AVTONOMJA tip: VL03N10EBR/S

LEGENDA STROPOV S STROPNIH IZPUSTI IN ELEMENTI		
Simbol:	Opis:	neto količina:
STROPOVI		
H	= konstrukcijska višina	
H.sv	= svetla višina stropa	
	MAVČNO-KARTONSKI SPUSČENI STROP kot sistem Knauf D12; mavčne kartonske plošče deb. 2x12,5mm, obešala dolžine oca. 10-65cm	79,0 m ²
	- mavčne plošče GKB	12,0 m ²
	- mavčne impregnirane plošče GKB1	
OPOMBA:		
	- pred finalne mavčno-kartonske obloge položena pama zapora kot Knauf insulation LDS 100 zrakotesna gradnja - sistem lepilnih trakov Knauf LDS	
	- na podkonstrukcijo spušenega stropa prosto položena mineralna toplotna izolacija deb. 30cm kot Knauf insulation CLASSIC 040 (negorljiva razred A1)	
STROPNI ELEMENTI		
	POŽARNI JAVLJALNIKI	

KONSTRUKCIJSKA VIŠINA:	262 - 318 cm
SVETLA VIŠINA:	254 cm
OPOMBE:	
VSE MERE PREVERITI NA MESTU!	
OP1 - Izdelava kovinske podkonstrukcije, osne razmake, ojačitve, ojačitvene menjalnice in dodatna obešala za sistem kovinskega raster stropa in mavčno-kartonskega spušenega stropa se izvede po navodilih proizvajalca.	

TLORIS SPUSČENEGA STROPA Z INSTALACIJSKIMI IZPUSTI

1:50, 1:2

VSE ODPRTINE, KI SO VEZANE NA INŠTALACIJE KONTROLIRAJTE V USTREZNIH NAČRTIH!
VSE MERE PREVERITI NA MESTU!

STUDIO REBEKA D.O.O.
 DRUŽBA ZA PROJEKTIRANJE, OBlikOVANJE IN SVETOVANJE
 CANKARJEVO NABREŽJE 9, 1000 LJUBLJANA
 TEL.: +386 1 421 39 60
 FAX: +386 1 425 13 98
 EMAIL: INFO@STUDIOREBEKA.SI
 HTTP://WWW.STUDIOREBEKA.SI

INVESTITOR	Univerza v Ljubljani FAKULTETA ZA POMORSTVO IN PROMET Pot pomorščakov 4 6320 Portorož	IME	Borut Rebolj, univ.dipl.inž.arh.	ID. ŠT.	A-0173	PODPIS	
OBJEKT / LOKACIJA	UREDITEV PROSTOROV FPP - 1. FAZA PRENOVA DELOVNIH KABINETOV IN SANITARIJ Z ENERGETSKO SANACIJO JUŽNE FASADE	ODGOVORNI PROJEKTANT	Borut Rebolj, univ.dipl.inž.arh.	ŠT. NAČRTA	02-2015/A	VRSTA PROJEKNE DOKUMENTACIJE	PZI
VEŠERINA / NASLOV RIBE	TLORIS SPUSČENEGA STROPA Z INSTALACIJSKIMI IZPUSTI	SODELAVCI	Luka Gerden, mag.inž.arh.	DATUM	April 2015	ŠTEVILKA RIBE	2,2
MERO		1:50, 1:2					

© VSEBINA JE AVTORSKA LASTNINA STUDIA REBEKA D.O.O. NAČRT JE ZAŠČITEN Z ZAKONOM O AVTORSKIH IN SODRŽNIH PRAVICAH (U.R. LIST RS ŠT. 16/2007).
 KOPIRANJE, PREDELAVA, PREDAJA TRETJI OSEBI JE MOŽNA SAMO S SOBLAGAJEM AVTORJA.
 © AUTODESK AUTOCAD 2011 SERIALNO: 39143051585 MULTIBEAT