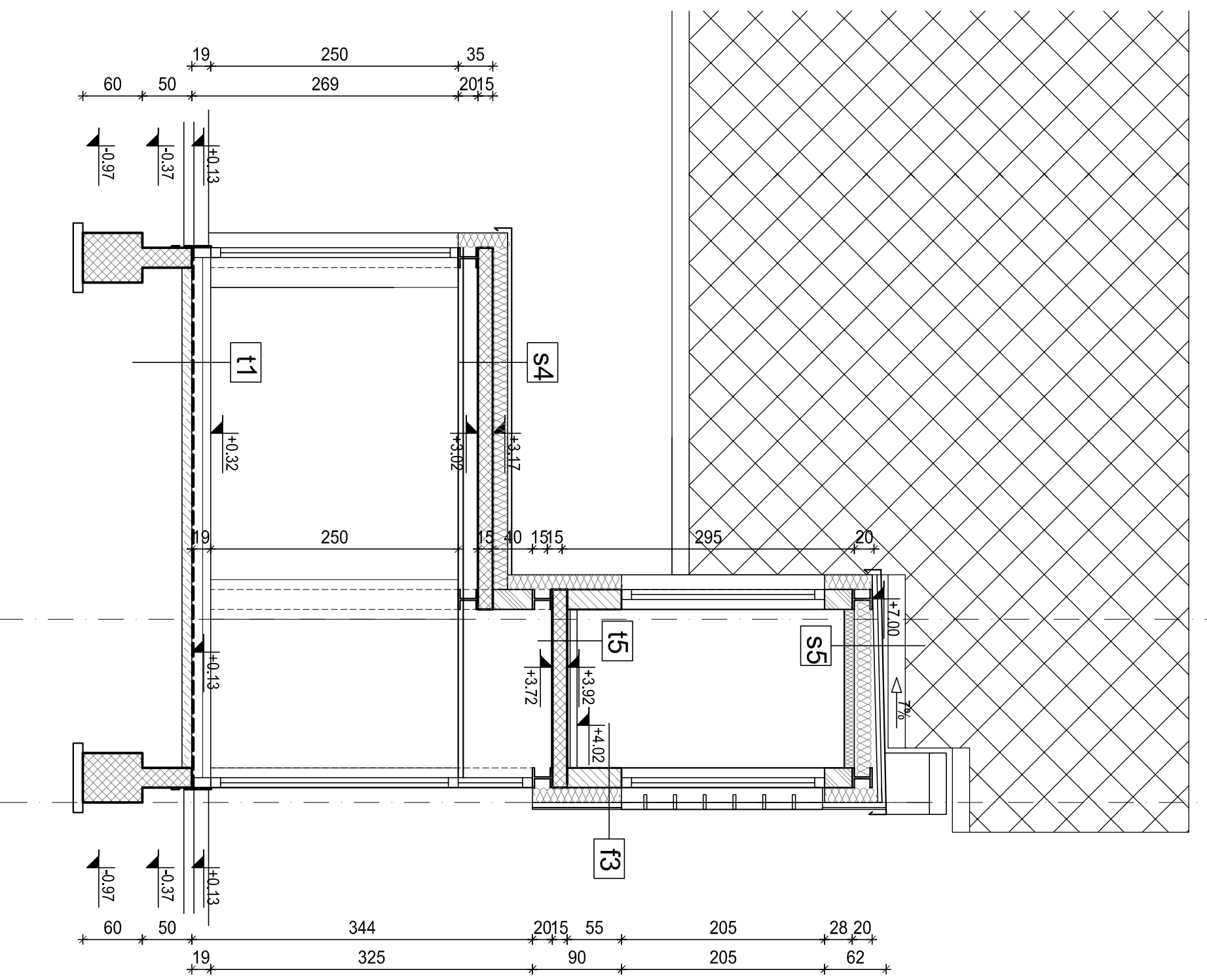


8 9



Code	Description	Dimensions
TLAK PRITILČJE - KERAMIKA	2,0 cm keramika + kladivo	
T1	armiran cementni estrih, debelina 6,0 cm	
PE	folija	
hidroizolacija	hidroizolacija	10,0 cm
hladni zračni prenos	hladni zračni prenos	10,0 cm
ultraizol. masa	ultraizol. masa	10,0 cm
TLAK PRITILČJE - SANITARJE		
T1a	keramika + kladivo	2,0 cm
T3	armiran cementni estrih, debelina 5,0 cm	
hidroizolacija	hidroizolacija	10,0 cm
toplinska izolacija - EPS	toplinska izolacija - EPS	10,0 cm
podobni beton	podobni beton	10,0 cm
ultraizol. masa	ultraizol. masa	10,0 cm
TLAK PRITILČJE - PVC		
T2	prek + izvornina maza	0,5 cm
PE	folija	
toplinska izolacija - EPS	toplinska izolacija - EPS	10,0 cm
hladni zračni prenos	hladni zračni prenos	10,0 cm
ultraizol. masa	ultraizol. masa	10,0 cm
STROP VETROLOV		
S1	stropna plošča	2,0 cm
S2	vodilne letve 4x8cm	
S3	lesena podestovska	
V	vijakovi 4/15x20 cm	
AB	AB plošča	2x 10,0 cm
STROP HODNIK		
S1	stropna plošča	1,8 cm
S2	vodilne letve 4x8cm	
S3	lesena podestovska	
V	vijakovi 4/15x20 cm	
AB	AB plošča	2x 10,0 cm
STROP PRIZEMNA		
S1	OSB plošča	2,0 cm
S2	vodilne letve 4x8cm	
S3	lesena podestovska	
V	vijakovi 4/15x20 cm	
AB	AB plošča	2x 10,0 cm
FASADA - okna		
F1	lesena podestovska	1,5 cm
F2	lesena podestovska	
F3	lesena podestovska	
F4	lesena podestovska	
F5	lesena podestovska	
F6	lesena podestovska	
F7	lesena podestovska	
F8	lesena podestovska	
F9	lesena podestovska	
F10	lesena podestovska	
F11	lesena podestovska	
F12	lesena podestovska	
F13	lesena podestovska	
F14	lesena podestovska	
F15	lesena podestovska	
F16	lesena podestovska	
F17	lesena podestovska	
F18	lesena podestovska	
F19	lesena podestovska	
F20	lesena podestovska	
F21	lesena podestovska	
F22	lesena podestovska	
F23	lesena podestovska	
F24	lesena podestovska	
F25	lesena podestovska	
F26	lesena podestovska	
F27	lesena podestovska	
F28	lesena podestovska	
F29	lesena podestovska	
F30	lesena podestovska	
F31	lesena podestovska	
F32	lesena podestovska	
F33	lesena podestovska	
F34	lesena podestovska	
F35	lesena podestovska	
F36	lesena podestovska	
F37	lesena podestovska	
F38	lesena podestovska	
F39	lesena podestovska	
F40	lesena podestovska	
F41	lesena podestovska	
F42	lesena podestovska	
F43	lesena podestovska	
F44	lesena podestovska	
F45	lesena podestovska	
F46	lesena podestovska	
F47	lesena podestovska	
F48	lesena podestovska	
F49	lesena podestovska	
F50	lesena podestovska	
F51	lesena podestovska	
F52	lesena podestovska	
F53	lesena podestovska	
F54	lesena podestovska	
F55	lesena podestovska	
F56	lesena podestovska	
F57	lesena podestovska	
F58	lesena podestovska	
F59	lesena podestovska	
F60	lesena podestovska	
F61	lesena podestovska	
F62	lesena podestovska	
F63	lesena podestovska	
F64	lesena podestovska	
F65	lesena podestovska	
F66	lesena podestovska	
F67	lesena podestovska	
F68	lesena podestovska	
F69	lesena podestovska	
F70	lesena podestovska	
F71	lesena podestovska	
F72	lesena podestovska	
F73	lesena podestovska	
F74	lesena podestovska	
F75	lesena podestovska	
F76	lesena podestovska	
F77	lesena podestovska	
F78	lesena podestovska	
F79	lesena podestovska	
F80	lesena podestovska	
F81	lesena podestovska	
F82	lesena podestovska	
F83	lesena podestovska	
F84	lesena podestovska	
F85	lesena podestovska	
F86	lesena podestovska	
F87	lesena podestovska	
F88	lesena podestovska	
F89	lesena podestovska	
F90	lesena podestovska	
F91	lesena podestovska	
F92	lesena podestovska	
F93	lesena podestovska	
F94	lesena podestovska	
F95	lesena podestovska	
F96	lesena podestovska	
F97	lesena podestovska	
F98	lesena podestovska	
F99	lesena podestovska	
F100	lesena podestovska	

PREREZ D1 - D1 M 1:50

Code	Description	Code	Description	Code	Description
AK	KLASIČNI PARKET	V	VRATA		
PL	LAMELNI PARKET	PV	POZARNA VRATA		
TO	TEKSTILNA OBLIČA	O	OKNO		
UM	UMETNA MASA - PVC	ZZ	ZUVANJA ZASTEKLEVE		
G	GUMA	PZ	POZARNA ZASTEKLEVE		
NK	NARAVNI KAMEN	NZ	NOTRANJA ZASTEKLEVE		
TE	TERACCO	SS	SANITRANA STENA		
OT	OPERNI TLAKOVEC	P	PESKOLOVEC		
GG	GRANITOGRESS	RJ	REZVLISKI JASER		
E	ESTRICH	M1	LOVILEC MASČOB		
EG	GLAJENI ESTRICH	PZ	POZRALNIK		
CE	QUARTZ ESTRICH	Z	ZID		
ET	EPOKSI TLAK	T	TLAK		
P	EPOKSI PHEMAZ	S	STREHA		
FTI	FINALNI TLAK	ZVP	ZIDARSKA VISINA PARAPETA		
		H	HIDRANT		
		H	RAZDELILNA OMARICA ZA ELEKTRO INSTALACIJE		
		T	TALNI SIFON		
			PREBOJ HORIZONTALNE KONSTRUKCIJE		
			PREBOJ VERTIKALNE KONSTRUKCIJE		

ARHITEKTURA

Projektant: **PROTİM KAZIEMİK PERÇ**

Projekat: **PREREZ D - D**

Adres: **BEĞULIJE NA GORENJSKEM 55, 4275 BEĞULIJE NA GORENJSKEM**

Investitor: **BEĞULIJE NA GORENJSKEM 55, 4275 BEĞULIJE NA GORENJSKEM**

Skala: **1:50**

Datum: **4/2019**

Projekat: **PZI**

Skala: **D 126090**

Datum: **4/2019**

Projekat: **1.5.11**