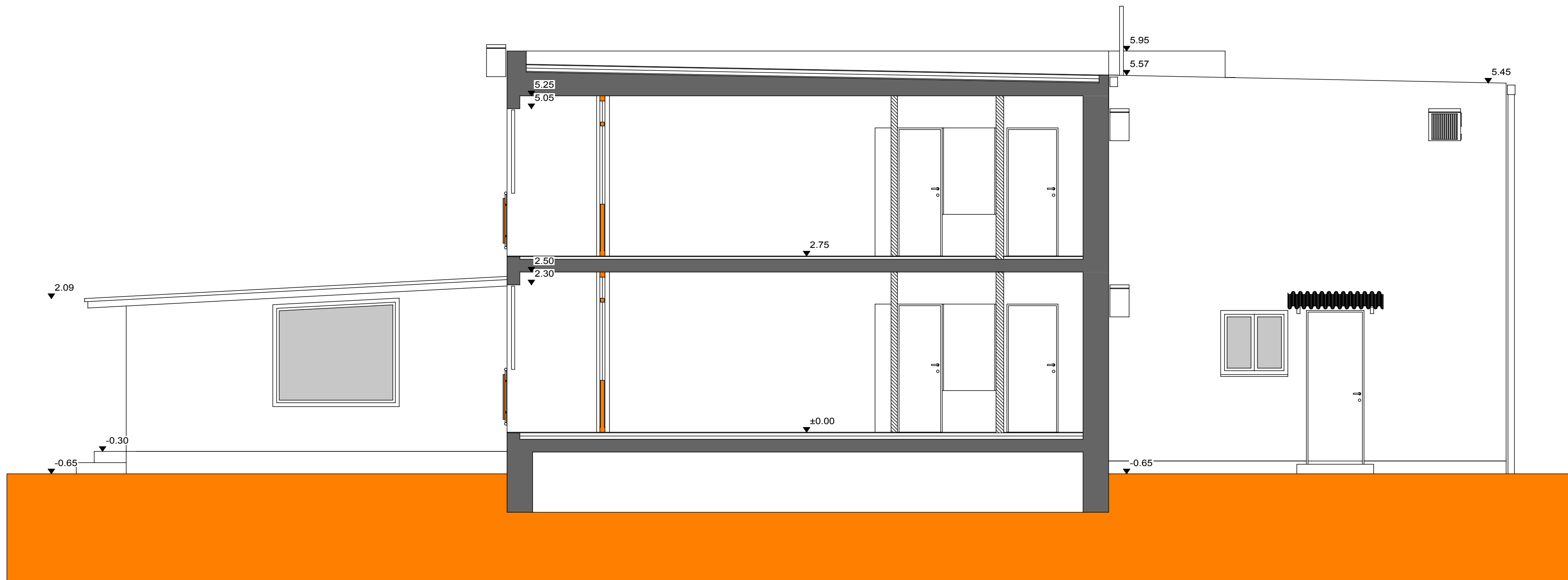


PREREZ 2-2



PREREZ 1-1

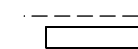
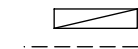
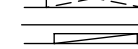
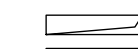
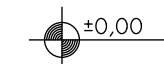
SESTAVI OBSTOJEČIH TALNIH KONSTRUKCIJ
NISO ZNANI IN SE JIH DOLOČI OB ODPIRANJU !

Vse mere mora preveriti izvajalec, morebitne neskladnosti mora sporočiti vodstvu gradbišča. Poleg tega načrta so obvezujoči tudi statični izračuni, armaturni načrti, načrti vseh naprav in opreme (npr. elektro-, strojne naprave) in morebitni izvedbeni načrti, ki so s poenotjenimi s strani odgovornega vodja projekta. Vse druge načrte je potrebno s tem načrtom uskladiti in morebitna neskladja nemudoma sporočiti vodstvu gradbišča. Vse višine parapetov vratnih in okenskih odprtin se nanašajo na finalni tlak (FT). Vse mere vratnih odprtin so svelle mere, razen če ni drugače navedeno. Za koksne koli spremembe projekta in za vse izvedbene načrte s strani izvajalca je potrebno pisno soglasje odgovornega vodja projekta. Izvajalec je dolžan upoštevati tekušne in grafične dele projekta istočasno!

LEGENDA :

VIŠINSKA KOTA FINALNEGA TLAKA

PREBOJ TALNE PLOŠČE	PTP
PREBOJ STROPNE PLOŠČE	PSP
PREBOJ STENE	PS
UTOR V STENI	US
UTOR V PLOŠČI	UP
BETONSKI NOSILEC - OBSTOJEČE	
LES - OBSTOJEČE	
ZIDANO - OBSTOJEČE	
BETON - OBSTOJEČE	



OKRAJŠAVE :


SPODNJI ROB	SR
ZGORNJI ROB	ZR
TLA	T
STROP	S
TEMELJ (TOČKOVNI, PASOVNI)	TT, PT
STENA	Z
FINALNI TLAK	FT
GROBI TLAK	GT
SR PLOŠČE	SRP
ZR PLOŠČE	ZRS
PREZRAČEVANJE	P
ELEKTRO	E
OGREVANJE	O
VODOVOD	V
KANALIZACIJA	K

Tehnične in gradbeništvske rešitve v tem projektu so izvedene v skladu s teh. normativi, ter se opirajo na izsledke zadnjih novosti v gradbeništvu. Izvajalec je dolžan pred začetkom del preveriti vse mere na licu mesta in tehnične rešitve, ki jih obravnava projekt. V primeru morebitnih napak, je o tem dolžan obvestiti projektanta. Kot samoumevno se od izvajalca pričakuje splošno poznavanje tehničnih predpisov in splošna, ter specialna znanja tehničnih obdelovalnih postopkov potrebnih za uspešno realizacijo projekta.

07	STANJE:	VRSTA DOKUMENTACIJE:
		<p>ARHITEKTURA</p> <p>PZI</p>

OBJEKT: POČITNIŠKI DOM
DRAGO MAKUC, UMAG

kota 0,00 = obstoječe

 <p>car - potisek arhitekti d.o.o. ob železnici 18 1000 ljubljana tel. 01/ 542 32 81 e-mail marko.potisek@siol.net</p>			Dat. spremembe: _____ Opis spremembe: _____ Podpis: _____	
			Investitor: MESTNA OBČINA LJUBLJANA MESTNI TRG 1 1000 LJUBLJANA	
	Ime in priimek	Id. št. ZAPS	Objekt: POČITNIŠKI DOM, UMAG	
Odg. vodja projekta	Marko Potisek	udia A-0708		
Odgovorni proj. arh.	Marko Potisek	udia A-0708	Faza:	Št. projekta
			PZI	03/15
			Risba	Št. risbe
Projektant			PREREZI	
Risal				Merilo
			Datum: Junij 2015	1 : 50

Projekt arhitekture je avtorsko delo in kot tako spada pod zaščito Zakona o avtorskih pravicah. Prepovedano je razmnoževanje načrta kot dela ali celote v kakršnikoli obliki, brez pisnega privoljenja avtorja načrta.