



OPOMBE:

- CEVI HLAJENJA SE VODIJO POD STROPOM PRITILČIJA IN SE VERTIKALNO PRIKLJUČUJO DO POSAMEZNEGA KONVEKTORJA V 1.NADSTROPJU
- ODTOKI KONDENZA SE VODIJO POD STROPOM PRITILČIJA IN MORAJO BITI POLOŽENI S PADCEM PROTI VERTIKALI
- PRED POLAGANJEM CEVNIH INSTALACIJ NATANČNO PREGLEDATI IN PREUČITI PREDMETNO INSTALACIJO KAKOR TUDI INSTALACIJE VODOVODA, KANALIZACIJE, PREZRAČEVANJA IN ELEKTRIKE
- IZVAJALEC MORA MIKROLOKACIJO ELEMENTOV CEVNIH INSTALACIJ USKLADITI Z DRUGIMI IZVAJALCI (VODOVOD, KANALIZACIJA, PREZRAČEVANJE, RAZVETLJAVA
- ZA VSAKO SAMOVOLJNO POLAGANJE INSTALACIJ IN MOREBOTNO NEUSKLAJENOST Z OSTALIMI INSTALACIJAMI ODGOVARJA MORALNO IN MATERIALNO DOTIČNI IZVAJALEC

TLORIS 1.NADSTROPJA

Sprem.	Datum	Opis spremembe	Ime	Podpis
 menerga BUILDING ENERGY SYSTEMS			Menerga d.o.o. Zagrebška cesta102, 2000 Maribor Tel. +386 (0) 2 450 31 00 Fax +386 (0) 2 450 31 99 info@menerga.si www.menerga.si	
IDENT.ŠT.PROJLOK.: 0464				
INVESTITOR: Občina Brežice, Cesta prvih borcev 18, SI-8250 Brežice				
OBJEKT: OŠ IN VRTEC CERKLJE OB KRKI				
VRSTA NAČRTA: 4 – Načrt strojnih instalacij in strojne opreme				
VSEBINA: HLAJENJE TLORIS 1.NADSTROPJA			MERILO: 1:50	
ODG. VODJA PROJEKTA:		IDENT.ŠT.:	PODPIS:	
ODG. PROJEKTANT: Drago WOLF, univ.dipl.inž.str		IDENT.ŠT.: S-0435	PODPIS: 	
PROJEKTANT/OBDELOVALEC: Ines AŽDAJČ, mag. inž. energ.		PODPIS:		
ŠT. PROJEKTA: 0071-2014		ŠT. NAČRTA: D-006/19	HL-03	
VRSTA PROJEKTA: PZI		DATUM: Julij 2019	ŠT.RISBE:	
III. PREPOVEDANO NEPOOBLASČENO KOPIRANJE IN UPORABA PROJEKTA BREZ DOVOLJENJA PODJETJA III				