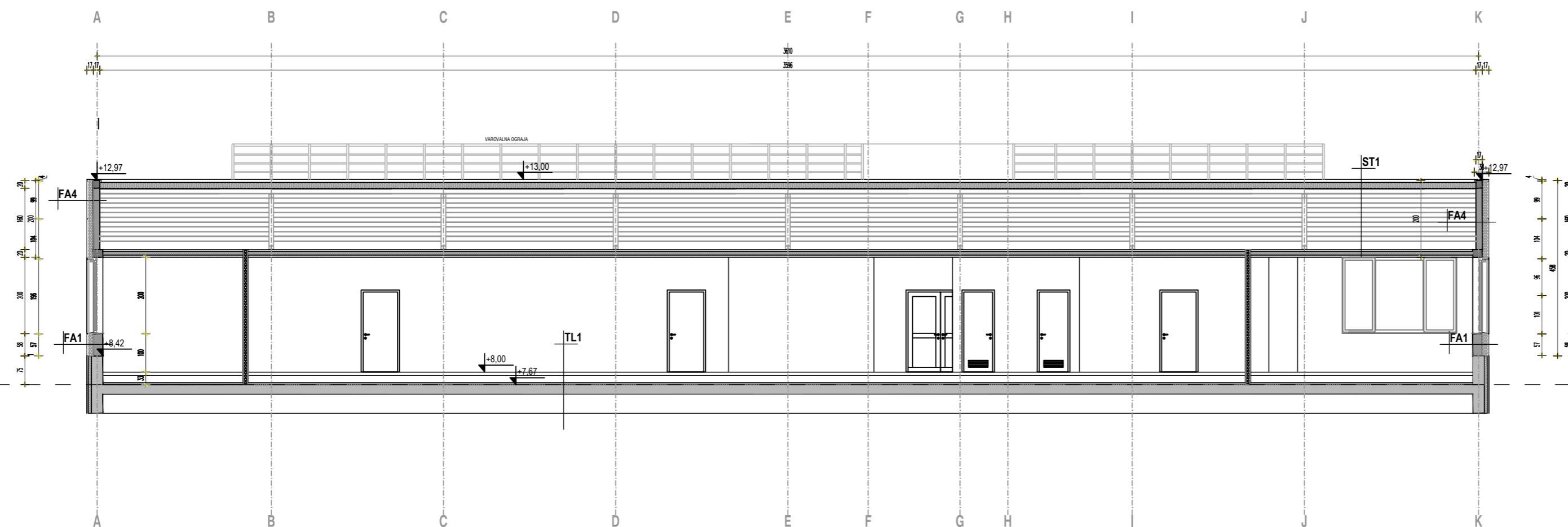


Obstoječe



Obstoječe

ST1		ST2		ST3	
odstojitev	1.8 cm	odstojitev	1.8 cm	odstojitev	1.8 cm
beton	1.8 cm	beton	1.8 cm	beton	1.8 cm
zračna premera	1.8 cm	zračna premera	1.8 cm	zračna premera	1.8 cm
zračna premera	1.8 cm	zračna premera	1.8 cm	zračna premera	1.8 cm
zračna premera	1.8 cm	zračna premera	1.8 cm	zračna premera	1.8 cm
zračna premera	1.8 cm	zračna premera	1.8 cm	zračna premera	1.8 cm
zračna premera	1.8 cm	zračna premera	1.8 cm	zračna premera	1.8 cm
zračna premera	1.8 cm	zračna premera	1.8 cm	zračna premera	1.8 cm
zračna premera	1.8 cm	zračna premera	1.8 cm	zračna premera	1.8 cm

TL1		TL2	
odstojitev	1.8 cm	odstojitev	1.8 cm
beton	1.8 cm	beton	1.8 cm
zračna premera	1.8 cm	zračna premera	1.8 cm
zračna premera	1.8 cm	zračna premera	1.8 cm
zračna premera	1.8 cm	zračna premera	1.8 cm
zračna premera	1.8 cm	zračna premera	1.8 cm
zračna premera	1.8 cm	zračna premera	1.8 cm
zračna premera	1.8 cm	zračna premera	1.8 cm
zračna premera	1.8 cm	zračna premera	1.8 cm
zračna premera	1.8 cm	zračna premera	1.8 cm

FA1		FA2	
odstojitev	1.8 cm	odstojitev	1.8 cm
beton	1.8 cm	beton	1.8 cm
zračna premera	1.8 cm	zračna premera	1.8 cm
zračna premera	1.8 cm	zračna premera	1.8 cm
zračna premera	1.8 cm	zračna premera	1.8 cm
zračna premera	1.8 cm	zračna premera	1.8 cm
zračna premera	1.8 cm	zračna premera	1.8 cm
zračna premera	1.8 cm	zračna premera	1.8 cm
zračna premera	1.8 cm	zračna premera	1.8 cm
zračna premera	1.8 cm	zračna premera	1.8 cm

FA3		FA4	
odstojitev	1.8 cm	odstojitev	1.8 cm
beton	1.8 cm	beton	1.8 cm
zračna premera	1.8 cm	zračna premera	1.8 cm
zračna premera	1.8 cm	zračna premera	1.8 cm
zračna premera	1.8 cm	zračna premera	1.8 cm
zračna premera	1.8 cm	zračna premera	1.8 cm
zračna premera	1.8 cm	zračna premera	1.8 cm
zračna premera	1.8 cm	zračna premera	1.8 cm
zračna premera	1.8 cm	zračna premera	1.8 cm
zračna premera	1.8 cm	zračna premera	1.8 cm

3.7.2018 Občina Slovenska Bistrica  
Nadzida zdravstvenega doma  
Načrt arhitekture - PZI  
PREREZ C-C  
M=1:50

LEGENDA:  
armiran beton  
glinčbetonske stene  
meh. Oros kartonske konstrukcije  
izolacija  
OPOMBA:  
NOTRANNE SO OSI IN SKRVALNE DIMENZije FASADNE OBLOGE!

OPOMBE:  
- Pred pričetkom del je potrebno vse mere preveriti in zaključiti na tlocrtni!  
- Vse mere so podane v cm!  
- Vse stenske dele so podane v mseh poj!  
- Pregled je avtorsko delo in zaščiteno z Zakonom o avtorskih pravicah! Vse spremembe potrdi avtor projekta!

OPOMBE	
Projektant	Igor Kraljenc urad. ZAPS 0471 A
Projektant	Igor Kraljenc urad. ZAPS 0471 A
Projektant	Igor Kraljenc urad. ZAPS 0471 A
Projektant	Igor Kraljenc urad. ZAPS 0471 A
Projektant	Igor Kraljenc urad. ZAPS 0471 A
Projektant	Igor Kraljenc urad. ZAPS 0471 A
Projektant	Igor Kraljenc urad. ZAPS 0471 A
Projektant	Igor Kraljenc urad. ZAPS 0471 A
Projektant	Igor Kraljenc urad. ZAPS 0471 A
Projektant	Igor Kraljenc urad. ZAPS 0471 A