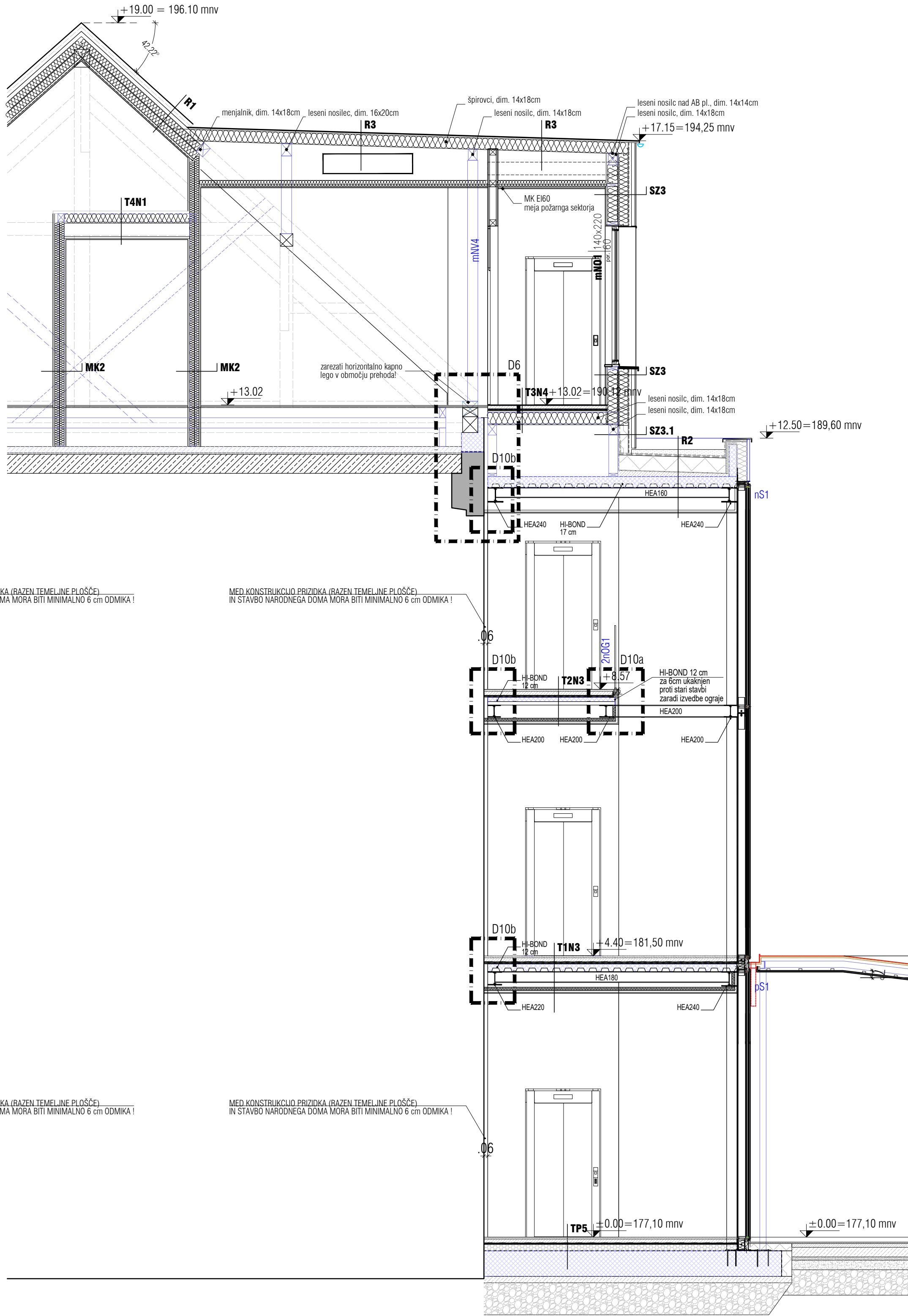
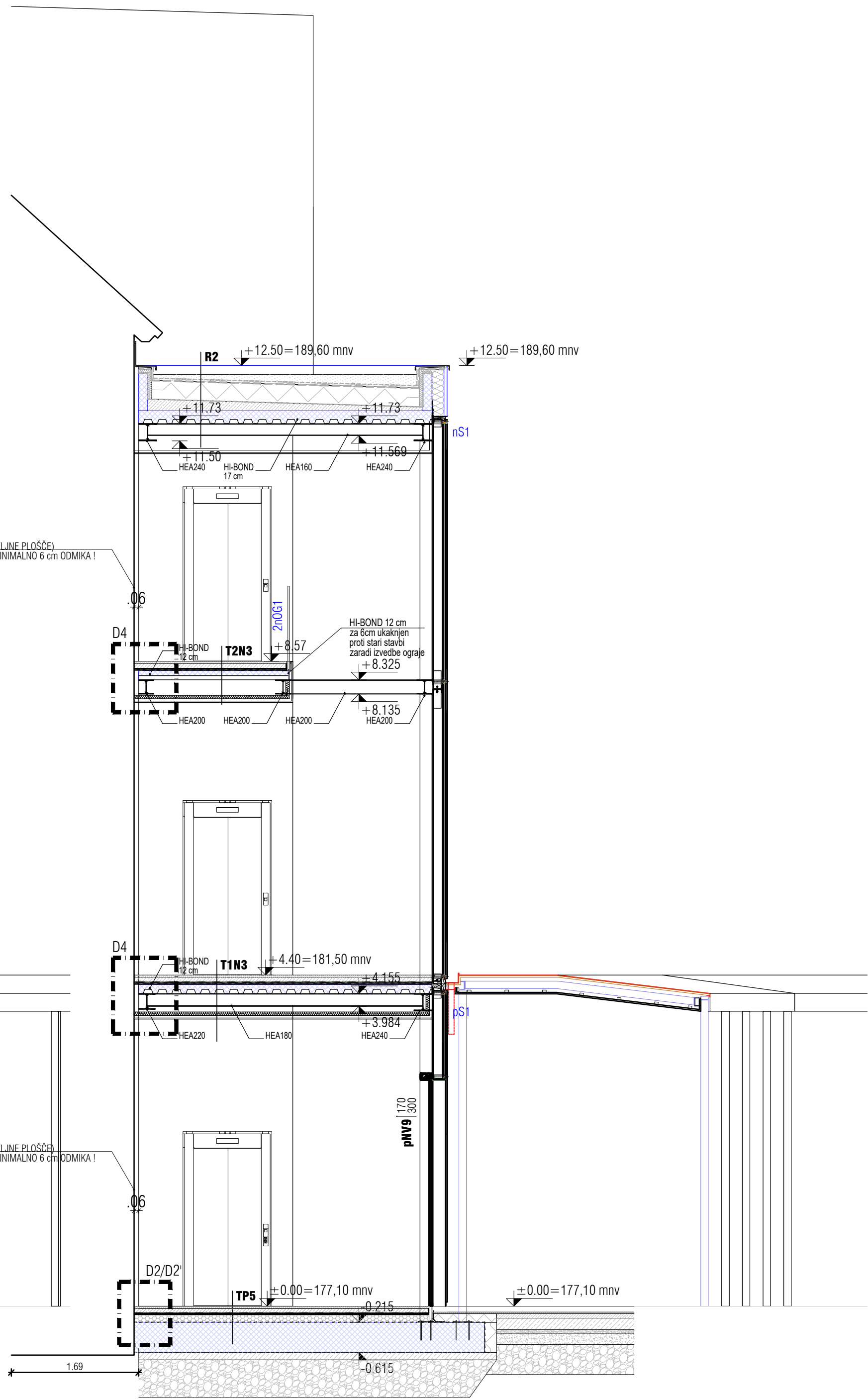


PREREZ g-g



PREREZ d-d



PREREZ c-c

MED KONSTRUKCIJO PRIZIDKA (RAZEN TEMELJNE PLOŠČE) IN STAVBO NARODNEGA DOMA MORA BITI MINIMALNO 6 cm ODMIKA !

PRIZIDEK glej risbo; PRIZIDEK konstrukcija - tlorisi, prerezi FASADNI PAS NOVEGA PRIZIDKA PREREZ e-e

NADSTREŠEK glej ločene NAČRTE NADSTREŠKA

OPOMBU: VSE KOTE SO INFORMATIVNE PRIDOLJENE S POSNETKOM OBSTOJEČEGA STANJA IZDELOVALCA. TATJANA DRAGINC univ.dipl.inž.arh., STEVILKA NALOGE: 303.1 / 2004, DATUM IZDELAVE RISB: november / 2005. VSE MERE JE TREBA PREVERITI NA OBJEKTU !

OPOMBU: PRED IZVEDBO OP ZIDU IN VAROVANJA GRADBENE JAME JE TREBA IZVESTI GEOLŠKE RAZISKAVE. PODLAGI NOVH PODATKOV JE TREBA IZDELATI NAČRT VAROVANJA GRADBENE JAME IN REVIDIRATI NAČRT VAROVANJA GRADBENE JAME IN OPORNEGA ZIDU.

VSI JEKLENI KONSTRUKCIJSKI ELEMENTI MORAJO BITI ZAŠČITVENI S PROTIPOŽARNIM PREMAZOM R60

OPOMBU: ±0.00=177.10m.n.v. Mere preveriti na mestu ! Spremembe projekta mora potrditi odgovorni projektant!

investitor	Mestna občina Novo mesto	projekant	ZELOA d.o.o.
Seidlova cesta 1, 8000 Novo mesto		Projektska ulica 19, Ljubljana	
objekt	Narodni dom Novo mesto	vodja projekta	Anže Zalaznik u.d.i.a.
			ZAPS 1123 PA PPN
vista projektna dokumentacije	P2 - projektna dokumentacija za izvedbo gradnje	posredniški arhitekt	Petra Ostanek u.d.i.a.
			ZAPS 1238 PA PPN
vista načrta	NAČRT ARHITEKTURE	št. projekta	213-20
		datum	junij 2024
velikost risbe	PRIZIDEK konstrukcija - prerezi	št. risbe	1.1.7.31
merilo	1:50		

zelo