



LEGENDA RADIATORJEV		
	RAD1 MODEL 600-22VM-1200 H=600 mm G=105 mm L=1200 mm	5 kom
	RAD1.1 MODEL 600-22VM-1600 H=600 mm G=105 mm L=1600 mm	2 kom
	RAD2 MODEL 900-22VM-520 H=900 mm G=105 mm L=520 mm	4 kom
	RAD3 MODEL 600-22VM-1000 H=600 mm G=105 mm L=1000 mm	2 kom
	RAD4 MODEL 22-2400 H=2400 mm G=103 mm L=900 mm	17 kom
	RAD4.1 MODEL 22-2400 H=2400 mm G=103 mm L=600 mm	7 kom
	RAD9 MODEL 20-1400 H=1400 mm G=71 mm L=500 mm	3 kom
	RAD8 MODEL 22-1800 H=1800 mm G=103 mm L=900 mm	9 kom
	RAD6.1 MODEL 22-1800 H=1800 mm G=103 mm L=700 mm	2 kom
	RAD7 MODEL 10-1400 H=1400 mm G=53 mm L=500 mm	1 kom
	RAD8 MODEL 22-1800 H=1800 mm G=103 mm L=500 mm	1 kom
SKUPAJ		53 kom

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

NADSTREŠEK glej ločene NACRTE NADSTREŠKA

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

OPOMBA: PRED IZVEDBO OP ZIDU IN VAROVANJA GRADBENE JAME JE TREBA IZVESTI GEOLŠKE RAZISKAVE, PODLAGI NOVIH PODATKOV JE TREBA IZDELATI NACRT VAROVANJA GRADBENE JAME IN REVIDIRATI NACRT VAROVANJA GRADBENE JAME IN OPORNEGA ZIDU.

VSI JEKLENI KONSTRUKCIJSKI ELEMENTI MORAJO BITI ZAŠČITENI S PROTIPOŽARNIM PREMAZOM R60

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

LEGENDA:

- ostoječa konstrukcija
- pozidave
- predelne stene
- parcelska meja
- novi posegi / nova okna, vrata
- obloge - keramika

investitor	Mestna občina Novo mesto	projekant	ZELOA d.o.o.
objekt	Seidlova cesta 1, 8000 Novo mesto	projektni arhitekt	Plujška ulica 19, Ljubljana
vredn. projekta	Narodni dom Novo mesto	vredn. projekta	Arhiz Zalaznik u.d.i.a.
vredn. projekta	PZI - projektna dokumentacija za izvedbo gradnje	posredni arhitekt	ZAPS 1123 PA PPN
vredn. projekta	NACRT ARHITEKTURE	posredni arhitekt	Petra Ostanek u.d.i.a.
vredn. projekta	TLORIS STREHE	posredni arhitekt	ZAPS 1238 PA PPN
merilo	1:50	št. projekta	213-20
		datum	junij 2024
		št. lista	1.1.7.15

ZELOA