

TLORIS STREHE

1:100

S



LEGENDA	
ŠRAFURA	IME MATERIALA
	ARMIRANI BETON
	OPEČNI ZID
	OMET
	TOPLOTNA IZOLACIJA EPS-F
	ZAKLJUČNI SLOJ
	ZAKLJUČNI SLOJ ESTRIH
	CEMENTNI ESTRIH
	GRAMOZ
	HIDRO IZOLACIJA
	ZEMLJINA
	TOPLOTNA IZOLACIJA
	KNAUF mavčna plošča
	Styrodur 3035 CS
	TRENDISOL ISOCELL
	OSB plošča

WEGO GREGOR WOLF s.p
Partizanska 16
9250 Gornja Radgona

Odgovorni projektant faze

Gregor Wolf udie, E-1197

Odgovorni vodja projekta

ŽNIDARIČ Mitja, uni.dipl.inž.grad

INVESTITOR

OBČINA GORNJA RADGONA
Partizanska cesta 13,
9250 Gornja Radgona

NAROČNIK

OBČINA GORNJA RADGONA
Partizanska cesta 13,
9250 Gornja Radgona

OBJEKT

VRTEC ČREŠNJEVCI

NAČRT
VRSTA

PZI

TLORIS STREHE

Številka projekta:

12-015

Katastrska občina: Črešnjevci

Parcelna št.: 731/2

Datum: Avgust 2012 +/- 237,40 m n.n.v.	Merilo: 1:100	Faza:	List: 4.6.9.
--	------------------	-------	-----------------

Opombe:

LEGENDA:

- strelovodni vodnik AH1 Al Ø8mm
- strelovodni vodnik AH2 Al Ø10mm
- strelovodni vodnik CH1 Cu Ø10mm
- strelovodni vodnik RH3 RF Ø10mm
- ozemljitveni trak RH1 RF 30x3,5mm
- E spoj na kovinsko konstrukcijo izveden s sponko KON03 ter vrtanjem/rezanjem navojev ali s svorniki
- F spoj ozemljilnega traku na kovinsko konstrukcijo izveden s sponko KON01 KON01 ter vrtanjem/rezanjem navojev ali s svorniki
- C sponka za povezavo strelovodnega vodnika z žlebnim koritom KDN06
- D sponka za povezavo okroglih strelovodnih vodnikov KDN07
- G sponka za povezvo ozemljilnega traku KDN01
- A sponka za medsebojno povezavo strelovodnih vodnikov KDN04
- B sponka za povezvo strelovodnega vodnika na kovinske dele KDN05
- M.S.1 Merilni spoj med ozemljilom in odvodnim vodnikom
- LDP02 Lovina palica višine h=2m za zaščito zunanjih klimatskih enot, izpuhov in prezračevalnih jaškov LDP02
- Strešni nosilni element SDN30, komplet s podporani
- Strelovodni vodnik Al fi 8mm, nameščen na izolirnih podpornih elementih SDN30

