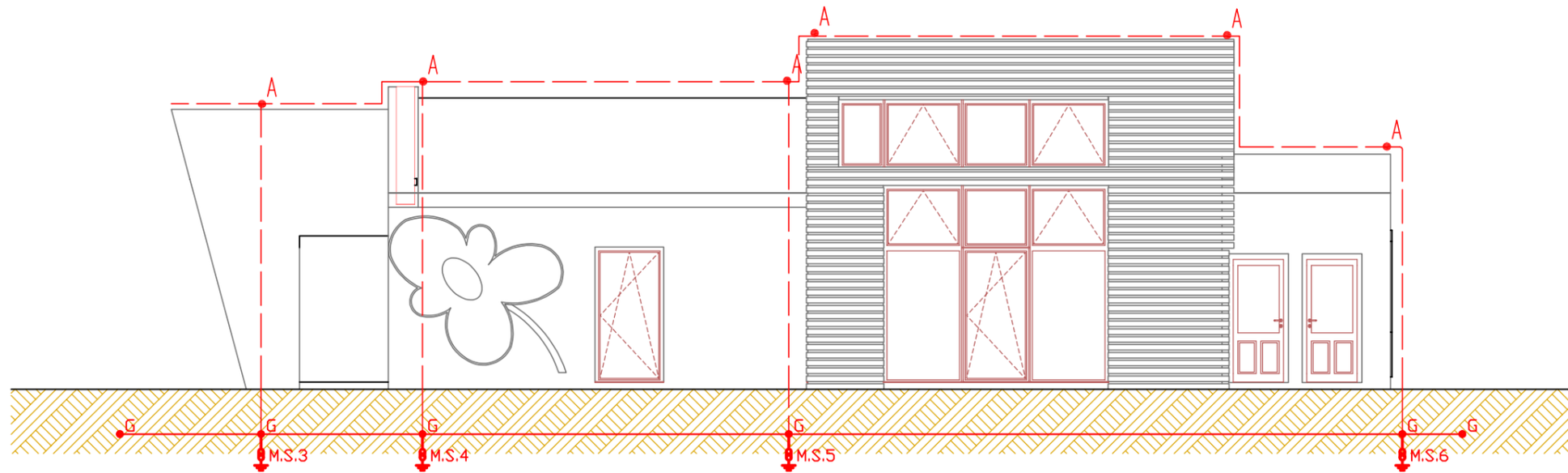


FASADE

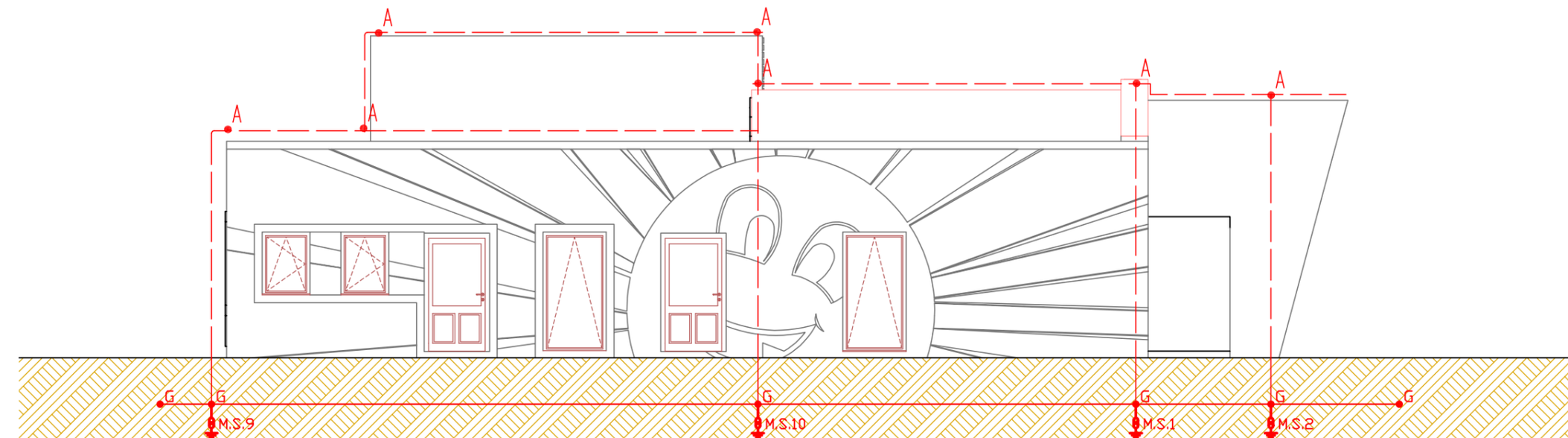
1:100

LEGENDA:

- strelvodni vodnik AH1 AI #80m
- strelvodni vodnik AH2 AI #100m
- strelvodni vodnik CH1 CU #100m
- strelvodni vodnik RH3 RF #100m
- ozeňljetveni trak RH1 RF 30x3,5m
- A spojka za nedsebojho povezovalo strelvodnih vodnikov KDN04
- B spojka za povezovalo strelvodnega vodnika na kovinsko dele KDN05
- C spojka za povezovalo strelvodnega vodnika z zlebrnih koritov KDN06
- D spojka za povezovalo okroglih strelvodnih vodnikov KDN07
- E spoj na kovinsko konstrukcijo izveden s spojko KDN03 ter vrtnjen/rezanjen navojev ali s svorniki
- F spoj ozeňljetnega traku na kovinsko konstrukcijo izveden s spojko KDN01 ter vrtnjen/rezanjen navojev ali s svorniki
- G spojka za povezovalo ozeňljetnega traku KDN01
- H
- I
- KSL Merilni spoj med ozeňljeton in odvodnih vodnikov
- P Lohka palca vilna brisa za sat. Na namazih kletskih svet. kopalnic in prazn. zveznih jalkov LP08
- Strelni vodni elementi S005, koptelj z podstavci
- Strelvodni vodnik #100m, močev. na na vodnih pogajanjih elementih S005



VZHODNA FASADA



ZAHODNA FASADA

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 FASADE

Številka projekta:
E12-015

Katastrska občina: Črešnjevci

Parcelna št.: 731/2

Datum: Avgust 2012 +/- 237,40 m n.m.v.	Merilo: 1:100	Faza: EL	List: 4.6.8.2
--	------------------	-------------	-------------------------

Opombe: