

OPISI

OPIS 1

-,vinflex,, pod d=1.0 cm
-ravnači sloj lakoarmirana cementna košuljica d=5.0 cm
-termoizolacija stiropor 25gr/m² d=4.0 cm
-hidroizolacija „kondor3,, d=1.0 cm
-armirano betonska puna ploča d=10.0 cm
-tampon sloj šljunka d=10.0 cm
-nabijena zemlja

OPIS 2

-,vinflex,, pod d=1.0 cm
-ravnači sloj lakoarmirana cementna košuljica d=5.0 cm
-termoizolacija stiropor 25gr/m² d=4.0 cm
-armirano betonska „FER1,, ploča d=20.0 cm
-produžni malter d=1.50 cm

OPIS 3

-donji pojasni štap krovne rešetke
-termoizolacija stiropor 6cm/10gr/m²
-potkonstrukcija za viseći plagon(al. lajsne i visilice)
-gips karton plafonska konst.

OPIS 4

-profilirani trapezasti lim
-hidroizolacija
-ražnjače 5/8 cm
-drvena krovna rešetka
-horizontalni spreg u ravni pokrivača
-vertikalni spreg na vertikalni krovne rešetke

OPIS 5

-produžni malter d=1.50 cm
-giter blok 25.0 cm
-termoizolacija stiropor d=5.0 cm
-fasadna silikatna opeka (sa ankerima) d=6.0 cm

OPIS 6

-horizontalni A.B. serklaž u nivou poda
-temeljni zid od betonskog bloka d=25.0 cm
-armirano betonska temeljna traka b/d=100.0/49.0 cm
-tampon sloj šljunka d=10.0 cm
-nabijena zemlja

OPIS 7

-produžni malter d=1.50 cm
-giter blok d=25.0 cm
-produžni malter d=1.50 cm

OPIS 8

-krovni pokrivač profilirani trapezasti aluminijski lim d=3mm
-hidroizolacija
-ražnjače 5/8 cm
-drvena krovna rešetka
-streha=plastična lamperija

BROJ PROJEKTA	DEO	RAZMERA	LIST
../11	A/G	1:100	2

OSNOVA TEMELJA

O.Š. LJUBIŠA UROŠEVIĆ u Ribaru

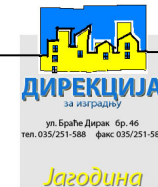
investitor: Grad Jagodina

odgovorni projektant:

Slobodan Mijatović dia

saradnik:

Stevan Lazarević ing.arh.



J.P.Direkcija za izgradnju
Jagodina