



TLORIS 1. NADSTROPJA

M 1 : 200

LEGENDA MATERIALOV

ARMIRANI BETON

OPEČNI MODULARNI BLOK

BETONSKI MODULARNI BLOK

NEARMIRANI BETON

POROBETON

NENOSILNI OPEČNI ELEMENTI

MAVČNOKARTONSKA STENA

MONTAŽNA KONSTRUKCIJA

OBSTOJEČA KONSTRUKCIJA

TOPLOTNA ISOLACIJA

AB FASADNA PLOŠČA

ISOLACIJSKA KOVINSKA PLOŠČA

NASUTJE

HIDROIZOLACIJA

DILATACIJA

RUŠENO

LEGENDA TLAKOV

PK

KLASIČNI PARKET

PL

LAMELNI PARKET

TO

TEKSTILNA OBLOGA

UM

UMETNA MASA, PVC

G

GUMA

NK

NARAVNI KAMEN

TE

TERACO

OT

OPEČNI TLAKOVEC

GG

GRANITOGRESS

KE

KERAMIKA

E

ESTRIH

EG

GLAJEN ESTRIH

QE

QUARZ ESTRIH

ET

EPOKSI TLAK

EP

EPOKSI PREMAZ

FT

FINALNI TLAK

LEGENDA OZNAK

V

- VRATA

PV

- POŽARNA VRATA

O

- OKNO

ZZ

- ZUNANJA ZASTEKLITEV

PZ

- POŽARNA ZASTEKLITEV

NZ

- NOTRANJA ZASTEKLITEV

SS

- SANITARNA STENA

P

- PESKOLOVEC

RJ

- REVIZIJSKI JASEK

M1

- LOVILEC MAŠČOB

PŽ

- POŽIRALNIK

Z

- ZID

T

- TLAK

S

- STREHA

ZVP

- ZIDARSKA VIŠINA

SVP

- SVETLA VIŠINA

H

- HIDRANT

- RAZDELILNA OMARIČA ZA ELEKTRO INSTALACIJE

- TALNI SIFON

- PREBOJ HORIZONTALNE KONSTRUKCIJE

- PREBOJ VERTIKALNE KONSTRUKCIJE

S

+/-0.00 = 293,12

ARHITEKTURA

naročnik:  
client:

Stanovanjski sklad RS, j.s., Poljanska c. 31, Ljubljana

investitor:  
investor:

Stanovanjski sklad RS, j.s., Poljanska c. 31, Ljubljana

naziv objekta:  
facility:

Stanovanjska skupnost za mlade Gerbičeva

naslov risbe:  
drawing title:

TLORIS 1. NADSTROPJA

vodja projekta:  
project manager:

VID RATAJC, univ. dipl. inž. arh.

vodja projekta:  
project manager:

DENIS SIMČIČ, univ. dipl. inž. arh.

sodelavec:  
co-worker:

SAMO OBLAK, univ. dipl. inž. arh.

sodelavec:  
co-worker:

id. št.:  
id no.:

A-1365

id. št.:  
id no.:

A-1204

datoteka:  
file:

V151110\_DGD.rvt

datum:  
date:

11/2018

Protim Ržišnik Perc d.o.o.  
Poslovna cona A 2  
SI-4208 Šenčur  
protim@r-p.si

www.protim.si

merilo:  
scale:

1 : 200

faza projekta.:  
project phase.:

DGD

št. projekta:  
project no.:

V151110

št. načrta:  
plan no.:

V151110

št. risbe:  
drawing no.:

1.5.2.2

VSE MERE KONTROLIRATI NA OBJEKTU SAMEM !  
VELJAJO IZKLJUČNO IZPISANE KOTE - NE MERI PO NAČRTU !  
SPREMEMBE IN DOPOLNITVE PROJEKTOV SO MOŽNE LE S PRISTANKOM PROJEKTANTOV !