



Gasilski dom SELNICA
K.P. = 317,92 = F.T.
ABSOLUTNA KOTA = K.P. = 317,92 = ±0,00 = Kota finalnega tlaka

- Legenda materialov
- Zemlja
 - Armirani beton
 - Opečni modularni blok
 - Les
 - Omet
 - Mavčnokartonska plošča 01
 - Mehka izolacija
 - Toplotna izolacija - Mineralna volna
 - NOVO - Porobeton
 - NOVO - Gips stene
 - NOVO - Zidano/opeka

OPOMBE:
- Za konstrukcijo ostrešja se uporabi smrekov les II. klg.
- Les mora biti zračno suh in zaščiten proti lesni bolezni (plesen, gobe, črvi...)
- Kapne lege se sidrajo v AB horizontalno vez s sidernimi vijaki ø 16 na razdalji ~2,0m.

D+ STUDIO ZA ARHITEKTURO IN OBlikOVANJE d.o.o.

investitor: PDD SELNICA ob DRAVI
Gasilska ulica 1, SI-2352 SELNICA ob DRAVI, Slovenija

objekt: GASILSKI DOM SELNICA

številka projekta: 167053-16 datum izdelave: OKTOBER 2017

vrsta projekta: PZI vrsta načrta: 1 ARHITEKTURA

odg. vodja projekta: Drago CERJAN, univ.dipl.inž.arh. ZAPS 0966 A

odg. projektant: Drago CERJAN, univ.dipl.inž.arh. ZAPS 0966 A

sodelavec: MATEVŽ PREGLAU, inž. grad.

merilo: M 1:50