



égetett kerámia gerinccserép
kúpcsereprögzítővel a gerincléchez rögzítve

5/10 keresztirányú pallóváz
köztes 10 cm ásványi szálás hőszigetelés

10/15 taréjszelem

5/7³ taréjfogópár

hőfóga

5/7³ vízcsendesítő

12/5 palló
az ereszcatorna rögzítésére

perforált horganylemez
a légrés rovarvédelmére

horganyzott acéllemez
fekvő ereszcatorna

2° ereszdeszkázat

2° 12/15 sárgerenda
mértékezett fűzőcsavarral összefogva

a sárgerendák lehorgonyozása a falazatba
váltott keresztmetszettel
kb. 1,00-ként befalazott menetes szarakkal

cementhabarcsba a rakott
riolittufa teherbordó falazat
a helyszínhez közel kitermelt
zempleni riolittóból

torkolati kúp

monolit kéményfedő

hornyolt szellőzőcserép
a légrés felső kiáramlására

5/10 hosszirányú pallóváz
köztes 10 cm ásványi szálás hőszigetelés

egyenésvágású hornyolt égetett kerámia cserép
5/3 cseréplecén, 12 cm-es átfedéssel

5/5 ellenléc, közte átszellőztetett légrés

kéményszegély képzés horganylemezzel

párazáró fólia alátéthéjazat

5/2³ keresztirányú lécváz
a pallóváz alsó síkjára rögzítve

10/15 szarufa

2° cm vastag deszkázat héjazatlejárás
a párafékező fólia a deszkázat mentén kivezetve

riolittufa kéményburkolat
cementhabarcsba rakva

ásványgyapot ékelés

könnyűbeton köpenyelem
(szögletes)

Ø 14 cm
samott béléscső

rioldámentes acél kengyel
a dúc és a kötőgerenda együttműködését segíti

kétoldali laposacél
füles kengyel

10/15 kötőgerenda
a mellékállásokban

15/15 talpszelem

10/15 kötőgerenda a fállásokban
a mellékállásokban kötőgerendák

homokba rakott fakocka burkolat

draincső szivárgó
a lejtőről érkező csapadék elvezetésére

döngölt kavicsgy

talajfeltöltés

földpartok közé betonozott sávalap
ösztatott betonból
40% helyi kő felhasználásával

T1 MAGASTETŐ

- hornyolt, égetett kerámia cserépfedés
- 25 cm cseréplec
- 5 cm ellenléc - közte átszellőztetett légrés
- 1 rtp. páraáteresztő fólia alátéthéjazat
- 10 cm 5/10 pallók közötti ásványi szálás hőszigetelés
- 10 cm 5/10 pallók közötti ásványi szálás hőszigetelés
- 1 rtp. párafékező fólia
- 25 cm hosszirányú lécváz
- 15 cm deszkázat

P3 PADLÓ - MŰHELY ÉPÜLET, ÁLTALÁNOS HELYEN

- 7°cm 10°10 cm-es fakocka
- 5 cm homokterítés
- 1 rtp. módifikált bitumenes vastaglemez talajnedvesség elleni szigetelés
- 1 rtp. hideg bitumenes máz kellenítés
- 10 cm vasalt aljzatbeton
- 10 cm döngölt kavics feltöltés
- tömörlített talaj vízszabítás