



- 1 2 cm ragasztott burkolat (noragumi) + kiegyenlítő réteg
7 cm aljatbeton
1 rtg PE fólia
5 cm AUSTROTHERM AT-N 100 hőszigetelés
1 rtg bitumenes vastaglemez VILLAS (talajnedvesség ellen)
1 rtg PORMEX kellősítés
15 cm vasalt aljzat
20 cm tömörített kavics Trg=90% termett talaj
- 2a 2 cm ragasztott burkolat (csuszásgátló köporcelán) + kiegyenlítő réteg
7 cm aljatbeton
1 rtg PE fólia
5 cm AUSTROTHERM AT-N 100 hőszigetelés
1 rtg bitumenes vastaglemez VILLAS (talajnedvesség ellen)
1 rtg PORMEX kellősítés
15 cm vasalt aljzat
20 cm tömörített kavics Trg=90% termett talaj
- 3 2 rtg VILLAS szigetelés
12 cm Rockwool Dachrock
1 cm kiegyenlítő simítás
5-25 cm habcement lejtésadó réteg
20 cm monolit vb. lemez
1,5 cm belső vakolat

Ezen terv együtt kezelendő a tartószerkezeti tervekkel!

MEGALIT® Mérnöki iroda Kft. Engineering Ltd. 1132 Budapest, Visegrádi u. 40. Tel.: (36-1) 236-0361		Munkaszám / Project No.: 1124/2009
Építető / Investor: ÓVODA Bp. XVI. Baross utca 141. (Aláírás / Signature)		Dátum / Date: 2009. 06.
Létesítmény / Project: SZENTMIHÁLYI JÁTSZÓKERT ÓVODA Bp. XVI. Baross utca 141.		Módosítás / Revision: KIVITELI
Rajzoló / Made by: Farkasné Adler György Statikus tervező: László Zoltán E1 01-1426/05 Építész tervező / Chef planner: Boldizsár, Szabó Egyeztető / Approved by: Boldizsár, Szabó		Szakág / Branch of Planning: ÉPÍTÉSZET Lépték / Scale: M=1:50 Rajzméret / Size: A Összes rajz / No. of Drawings: Lapszám / Sheet No.: E - 07
Minden jog a MEGALIT tulajdona. / Copyright by MEGALIT		