



- | | |
|---|--|
| ① 2 rtg. csapadékvíz elleni szigetelés | ⑦ Polyvap Radonshield alu betétes bit. párazár |
| ② takarósáv az alátétlemez anyagából | ⑧ Polyprimer / Idroprimer bitumenes kellősítés |
| ③ lefedősáv a zárólemez anyagából | |
| ④ Omega Joint dilatációs összekötő szalag | |
| ⑤ 4 cm csőhéj | |
| ⑥ dilatációs hézag laza hőszigetelő kitöltése | |

A bemutatott rajz a szerkezeti kialakítás egy lehetséges változatát ábrázolja. A tervezett szerkezetek minden esetben méretezendők, kialakításuk a vonatkozó előírásoknak és követelményeknek (tartószerkezeti, energetikai, akusztikai, stb.) megfelelő legyen!

Részletrajz: 1.1.2-4

Új nem járható lapostető
vasbeton födémen
egyenestéregre
mod. bitumeneslemez szigeteléssel
mechanikai rögzítéssel
DILATÁCIÓ szegélyezése



Adni válna!

ÉPÜLET :

BERUHÁZÓ :

TERVEZŐ :

SZERKESZTŐ :

FILE NEVE :

1.1.2-4.dwg

TERVFAJTA :

DÁTUM :

2013.01.10.

LAPMÉRET :

A4

MÉRETARÁNY :

RAJZSZÁM :

R - 1.1.2-4