



- |  |   |
|--|---|
| ① aljzat kellősítés  | ⑦ szegélyszáv mechanikai rögzítése                |
| ② páratechnikai réteg  | ⑧ felülvilágító lábazata                          |
| ③ méretezett hőszigetelés  | ⑨ felülvilágító bevilágító kupolája               |
| ④ 2 rtg. csapadékvíz elleni szigetelés   | ⑩ impregnált fakeret                              |
| ⑤ ADESO technológiájú öntapadó lemez szegélyező lemezszáv legalább 20 cm felvezetéssel | ⑪ felülvilágító lábazat alatti kieg. hőszigetelés |
| ⑥ szegélyező záróréteg   | ⑫ földemnyílás tűzálló belső burkolata            |

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: 1.1.2-6

Új nem járható lapostető  
vasbeton födémen  
egyes rétegreddel  
mod. bitumeneslemez szigeteléssel  
mechanikai rögzítéssel  
FELÜLVILÁGÍTÓ szegélyezése



*Add's value!*

ÉPÜLET :					
BERUHÁZÓ :				ELLENŐR :	ALÁÍRÁS:
TERVEZŐ :					
SZERKESZTŐ :					
FILE NEVE :	TERVFAJTA :	DÁTUM :	LAPMÉRET :	MÉRETARÁNY :	RAJZSZÁM :
1.1.2-6.dwg		2013.01.10.	A4		R - 1.1.2-6