



- | | |
|---|--|
| ① kétvízorros fémlemez falfedés | ⑧ Polyprimer / Idroprimer bitumenes kellősítés |
| ② rögzítő szegély dűbeles rögzítése | ⑨ méretezett XPS hab hőszigetelés |
| ③ lábazati hőszigetelés rögzítése | ⑩ Polydren 300g elválasztó réteg |
| ④ 2 rtg. lábazati vízszigetelés | ⑪ beton járdalap leterhelés |
| ⑤ XPS hab lábazati hőszigetelés
Plastimul 2K Plus-al ragasztva | ⑫ Profilpas alátét zsámoly fugakeresztekkel |
| ⑥ cementhabarcs hajlaték | |
| ⑦ 2 rtg. vízszintes csapadékvíz szigetelés | |

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

Részletrajz: 1.2.2-1

Új nem járható lapostető
vasbeton födémen
fordított rétegrenddel
mod. bitumeneslemez szigeteléssel
beton járdalap leterheléssel
ATTIKA szegélyezése



Adni válna!

ÉPÜLET :					
BERUHÁZÓ :				ELLENŐR :	ALÁÍRÁS:
TERVEZŐ :					
SZERKESZTŐ :					
FILE NEVE :	TERVFAJTA :	DÁTUM :	LAPMÉRET :	MÉRETARÁNY :	RAJZSZÁM :
1.2.2-1.dwg		2013.01.10.	A4		R - 1.2.2-1