



- | | |
|---|--|
| ① Mapetherm homlokzati hőszig.rsz. lábazata | ⑧ Polyprimer / Idroprimer bitumenes kellősítés |
| ② függőleges vízszigetelés rögzítése | ⑨ Polydren 300g védő-elválasztó réteg |
| ③ 2 rtg. lábazati vízszigetelés | ⑩ aljzatbeton |
| ④ építőlemezrel társított XPS hab | ⑪ burkolat alatti aljzat kellősítés |
| ⑤ Planitop 400 cementhabarcs hajlaték | ⑫ fagyálló lapburkolat + Keraflex S1 ragasztó |
| ⑥ méretezett XPS hab hőszigetelés | |
| 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: 2.2.2-2

Új terasztető
vasbeton födémen
fordított rétegrenddel
mod. bitumeneslemez szigeteléssel
ragasztott lapburkolattal
FALSZEGÉLY szegélyezése



Adni válna!

ÉPÜLET :					
BERUHÁZÓ :				ELLENŐR :	
TERVEZŐ :				ALÁÍRÁS :	
SZERKESZTŐ :					
FILE NEVE :	TERVFAJTA :	DÁTUM :	LAPMÉRET :	MÉRETARÁNY :	RAJZSZÁM :
2.2.2-2.dwg		2013.01.10.	A4		R - 2.2.2-2