



- | | |
|--|--|
| ① kellosítás | ⑦ hajlaterősítő bitumenes lemezsáv |
| ② bitumenes lemez nedvlszigetelés | ⑧ drénlemez szűrőfilc kasírozással |
| ③ PE fólia védőréteg a védőbeton alatt | ⑨ zártcellás polisztirol hab hőszigetelés |
| ④ szigetelés védő tehermentesítő beton | ⑩ függőleges bitumenes lemez vízszigetelés |
| ⑤ C.12 minőségű szerelőbeton | ⑪ hajlaterősítő sáv + cementholker |
| ⑥ vasbeton leterhelő ellenszerkezet | ⑫ dréncső szűrő kavics rétegbe fektetve |

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: 5.2.1

Rétegvíz elleni szigetelés
kettő réteg
mod. bitumeneslemez szigeteléssel
Külső oldali vízszigetelés készítése
hőszigetelt vasbeton fal esetén



Adás valóra!

ÉPÜLET :					
BERUHÁZÓ :				ELLENŐR :	ALÁÍRÁS:
TERVEZŐ :					
SZERKESZTŐ :					
FILE NEVE :	TERVFAJTA :	DÁTUM :	LAPMÉRET :	MÉRETARÁNY :	RAJZSZÁM :
5.2.1.dwg		2013.01.10.	A4		R - 5.2.1