



- ① Polyprimer / Idroprimer bit. kellősítés
- ② 2 rtg. bitumenes lemez padlószigetelés talajvíznyomás ellen
- ③ Mapeplan PE fólia védőréteg
- ④ Topcem Pronto gyorszáradású esztrich
- ⑤ kavics ágyazati réteg tömörítve
- ⑥ szigetelést védő teherelosztó beton
- ⑦ vasbeton leterhelő ellenszerkezet
- ⑧ Mapeplan PE 0,1mm fólia védőréteg

- ⑨ függőleges bitumenes lemez vízszigetelés
- ⑩ Polyprimer / Idroprimer bit. kellősítés
- ⑪ szigetelést tartó fal
- ⑫ hajlaterősítő sáv
- ⑬ szigetelést védő fal habarcs beszorítással
- ⑭ talajnedvesség elleni szigetelés
- ⑮ Planitop 400 holker
- ⑯ munkahézag szalag

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: 5.1.3**

Talajvíznyomás elleni szigetelés  
kettő réteg  
mod. bitumeneslemez szigeteléssel  
Szigetelés részben tartófalra  
részben kívülről készítve



ÉPÜLET :			
BERUHÁZÓ :		ELLENŐR :	
TERVEZŐ :		ALÁÍRÁS :	
SZERKESZTŐ :			
FILE NEVE :	TERVFAJTA :	DÁTUM :	LAPMÉRET :
5.1.3.dwg		2013.01.10.	A4
		MÉRETARÁNY :	RAJZSZÁM :
			R - 5.1.3