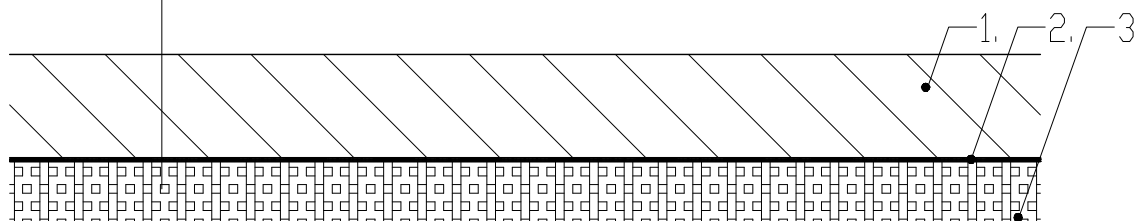


System podłóg na podłożu z wylewki anhydrytowej, podkład samopoziomujący błyskawicznie wysychający

1. samopoziomujący podkład podłogowy
weber.floor 4160 (maxit floor 4160) lub
weber.floor 4320 (maxit floor 4320)*
2. grunt
weber.floor 4710 (maxit floor 4710) + piasek kwarcowy
3. anhydrytowy podkład podłogowy



- *
weber.floor 4160 - grubość warstwy 4-30mm CT-C30-F7 - aplikacja maszynowa lub ręczna
weber.floor 4320 - grubość warstwy 4-50mm CT-C30-F7 - aplikacja maszynowa lub ręczna

Uwagi projektowe:

Temat projektu	
Lokalizacja	
Projektant	
SYSTEMY PODŁOGOWE WEBER.FLOOR	
Saint-Gobain Construction Products Polska sp. z o.o. Weber - Biuro w Warszawie ul.Cybernetyki 21 02-677 Warszawa Polska	
	Rys. 1.9.2