



- NAWIERZCHNIA - kostka lub płyta betonowa, deska tarasowa 4,0 - 8,0 cm
- PODBUDOWA - podsypka płaskowo-żwirowa wg. prof.
- GREENFOND DRAIN - mata drenazowa z włókną filtracyjną 2,0 cm
- GREENFOND WSE - warstwa separacyjna 0,3 cm
- IZOLACJA CIEPŁA XPS 5,0 cm
- GREENFOND TER 4 - warstwa drenazowa 0,4 cm
- GREENFOND PES 200 - warstwa separacyjna 0,2 cm
- GREENFOND EPDM/BITUM - warstwa hydroizolacji

GREENFOND SPPG - Warstwy drenażowe tarasów i płyt parkingowych		Projekt budowlano-wykonawczy		Nr. katalogowy	
Typu rysunku na stropodachach		Faza		06 SPPG DRAIN XPS/TES4	
Nr ID	Nr ID	Imię Nazwisko		Skala	1:4
Nazwa obiektu budowlanego	Investor/GW/	Imię Nazwisko Projektanci		Nr upr.	...
				Data, Podpis	REW.



GREENFOND POLSKA Sp. z o.o.  
www.greefond.eu