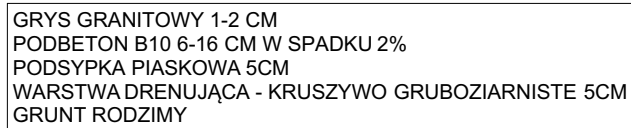


POWIERZCHNIA KŁADKI
39,1m²



STAN PROJEKTOWANY:
 PŁYTY BETONOWE gr 5cm WODOSZCZELNE
 ZAPRAWA WODOSZCZELNA - KLEJ DO PŁYT
 IZOLACJA Z ZAPRAWY CEMENTOWO-
 EPOKSYDOWEJ NP. SIKAGARD EPOCEM 2mm
 BETON B-30, W-8
 GEOWŁÓKNINA
 PODBETON B10 10CM, ZATARTY NA GŁADKO
 PODSYPKA PIASKOWA 25 CM

STAN OBECNY:
PŁYTY BETONOWE NA PODSTAWKACH PCV
IZOLACJA Z ZAPRAWY CEMENTOWO-
EKOPSYDOWEJ NP. SIKAGARD EPOCEM 2mm
BETON B-30, W-8
GEOWŁÓKNINA
PODBETON B10 10CM, ZATARTY NA GŁADKO
PODSYPKA PIASKOWA 25 CM

GRYS GRANITOWY 1-2 CM
PODBETON B10 6-16 CM W SPADKU 2%
PODSYPKA PIASKOWA 5CM
WARSTWA DRENUJĄCA - KRUSZYWO GRUBOZIARNISTE 5CM
GRUNT RODZIMY