

1. Projektowane wykończone posadzki tarasu (loggii) oraz schodów zewnętrznych z desek kompozytowych w kolorze Złoty dąb.
2. Deski montowane do profili kompozytowych - legarów.
3. Ułożenie zgodnie ze schematem na rysunku obok.
4. Balustrady wykonane ze stali nierdzewnej, malowanej proszkowo w kolorze czarnym.
5. Wymiary schodów są wymiarami na gotowo.
6. Szczegółowa charakterystyka materiału kompozytowego znajduje się w karcie technicznej załączonej do niniejszej dokumentacji.
7. Ściany boczne schodów wykończone tynkiem barwionym w masie w kolorze np. CERESIT Atlantica 6.

Balustradę należy wydłużyć o 30 cm od początku schodów. Dodatkowy pochwyt zamontować przy ścianie na wysokości 90 cm od podestu/stopnicy.

W posadzce należy zamontować wpusty podłogowe. System odwodnia za pomocą rynny i rur spustowych montowanych na ścianie zewnętrznej piwnicy.

Deski kompozytowe tarasu należy ułożyć ze spadkiem w kierunku wpustów!

BIURO PROJEKTOWE m3KACZMAREK UL. A. MICKIEWICZA 41 63-840 KROBIA www.m3kaczmarek.pl biuro@m3kaczmarek.pl tel. 607 850 703, 607 850 732			
OBIEKT:	BUDYNEK MIESZKALNO - USŁUGOWY		
ADRES INWESTYCJI:	ul. Poznańska 8, 55-140 Żmigród, dz. nr 2		
PRZEDMIOT RYSUNKU:	WYKOŃCZENIE LOGGI projekt wykonawczy		
SKALA: -	DATA: 12.2016	NR RYS. PW - 43	PODPIS
PROJEKTANT	inż. Zbigniew Stelmaszczyk sp.konstrukcyjna nr upr. 50/89/Lw		
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Eugeniusz Wilda spec. konstrukcyjno-inżynieryjna nr upr. 253/75/Pw		
ASYSTENT:	mgr inż. M. Kaczmarek		
ASYSTENT:	inż. Magdalena Olejniczak		