

	KONSTRUKCJE ŻEBELTOWE I STINIEŁACZE
	SCĄNY STINIEŁACZE WŁOKNIOWE DO POZIOMYCH KĄMIENIA
	SCĄNY STINIEŁACZE WŁOKNIOWE DO WYBIEŻENIA NA CAŁEJ WYSOKOŚCI
	ŻEBELTOWE SCĄNY STINIEŁACZE DO WYBIEŻENIA - OTWOR PRZEMIOWY LUB INSTALACJANY
	SCĄNY STINIEŁACZE WŁOKNIOWE DO WYBIEŻENIA - OTWOR PRZEMIOWY LUB INSTALACJANY
	PODKŁADKI POSADZKA NA GRUNDZIE DO WYBIEŻENIA
	STINIEŁACZE STROPIY I NA KONDYGACJA - 2-DO WYBIEŻENIA

## UWAGI

- Rysunek 10.10.10 przedstawia, jak projektanci architektoniczni i inżynierowie PRZED PRZYSŁANIEM DO WYKONANIA MONITORU KONSTRUKCJI WZGLĘDNYMI WYMIARAMI MAŁEJ SPRAWDZIŁY W NATURIE. Integrację części niniejszego opracowania jest opis techniczny.
- Ostatecznie szczegóły rozwiązania konstrukcyjnego zostaną po wykonaniu odkrytek na budowie.
- Ostatecznie lokalizację otworów w słopach i, schemat pod ramy, went, ujęcie na budowie po konsultacji z proj. wentylacji i konstrukcji NA NINIEJSZYM RYSUNKU PRZESŁANIONO WYKAZUJĄCE SPOŁĘGĄ OGÓLNY PROJEKTOWANIE KONSTRUKCJI, SPECYFICZNE ELEMENTY KONSTRUKCYJNE, ZOSTAŁY NARZYSOWANE NA ODDELENIE RYSUNKACH.
- ZAKRES PRACOWANIA

"0" budowy wg proj. architekton.

Wszystkie wymiary i rzędnę należy sprawdzić na budowie, w przypadku niezgodności pomiędzy projektem architektonicznym, projektami branżowymi a stanem istniejącym należy uzgodnić z projektantem.

ęść niniejszego opracowania.

Wniosek jest chroniony prawem autorskim (ZUZ:94/24/85).  
Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie stanowią własność intelektualną firmy "ARCHITECT RADOSEWIC GULOWSKI".  
Wniosek nie może być użyty ponownie i reprodukcję bez pisemnej zgody wyżej wymienionej firmy.

[illegible]