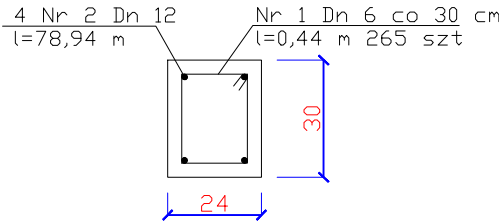


Zestawienie materiałów dla stropu Teriva I

belki Teriva I l=360 cm	3 szt
belki Teriva I l=420 cm	18 szt
belki Terivw I l=460 cm	9 szt
belki Teriva I l=540 cm	9 szt
Pustaki stropowe Teriva I	554 szt

stal zbrojeniowa dla stropu Teriva



stal zbrojeniowa:

Dn 6 l= 548x0,44x0,222= 54,0 kg

Dn 12 l= 78,94x4x0,888= 284,0 kg

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU REMIZY OSP W GAWORZYCACH WRAZ Z PRZEBUDOWĄ ZEWNĘTRZNYCH INSTALACJI: KANALIZACJI SANITARNEJ I ZEWNĘTRZNEJ INSTALACJI KANALIZACJI DESZCZOWEJ		
OBIEKT	:	59-180 GAWORZYCE ul. GŁÓWNA 27

BRANZA	:	KONSTRUKCJA	DATA	:	09.2021
STADIUM	:	Projekt architektoniczno- budowlany			
PROJEKTANT	:	Piotr Gurlaga upr. 131/92/Lw; DOŚ/B0/1111/01			

RYSUNEK	:	Rzut stropu	Skala	:	1:100	Nrys.	:	K3
---------	---	-------------	-------	---	-------	-------	---	----