

SC.1	
10 cm	plyta elewacyjna/plyta warstwowa
10 cm	rygle stalowe (RK 10x10x8)
	podkonstrukcja paneli elewacyjnych

SC.3	
10 cm	plyta elewacyjna/plyta warstwowa
10 cm	podkonstrukcja elewacji z profili stalowych RK 10x10x8
7,5 cm	

SC.8	
10 cm	plyta elewacyjna/plyta warstwowa
10 cm	podkonstrukcja elewacji z profili stalowych RK 10x10x8
15 cm	pustka instalacyjna
7,5 cm	2xGKH2 na ruszcie stalowym (UA 5cm)

SC.9	EI60
10 cm	plyta elewacyjna/plyta warstwowa
10 cm	rygle stalowe (RK 10x10x8)
	podkonstrukcja paneli elewacyjnych
5 cm	ruszt stalowy z profili CW/UW/ wełna min.
2,5 cm	2xGKF na ruszcie stalowym

SC.10	
2,5 cm	2xGKH2 na ruszcie stalowym
5 cm	ruszt stalowy z profili UA/ wełna mineral.
2,5 cm	2xGKH2 na ruszcie stalowym

SC.13	
2,5 cm	2xGKH2 na ruszcie stalowym
10 cm	ruszt stalowy z profili UA/ wełna mineral.
2,5 cm	2xGKH2 na ruszcie stalowym

SC.13.1	EI60
2,5 cm	2xGKH2 na ruszcie stalowym
10 cm	ruszt stalowy z profili UA/ wełna mineral.
2,5 cm	2xGKF na ruszcie stalowym

SC.15	
2,5 cm	2xGKH2 na ruszcie stalowym
7,5 cm	ruszt stalowy z profili UA/ wełna mineral.
2,5 cm	2xGKH2 na ruszcie stalowym

szkielet konstrukcji stalowy  
- wg opracowania branży konstrukcyjnej

#### UWAGA !!!:

1. Rysunek niniejszy jest podstawą do sporządzenia pozostałych zestawień oraz obmiarów i rysunków warsztatowych; wszystkie uzgodnienia należy przeprowadzić z architektem. Montowane elementy winny posiadać świadectwa i atesty dopuszczające do stosowania. Roboty wykonać zgodnie z zaleceniem producentów materiałów oraz zgodnie ze sztuką budowlaną. **WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE !!!**
2. Projekt BUDOWLANY, projekt WYKONAWCZY, przedmiary, "ślepe" kosztorysy i specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót stanowią nierozdzielalną całość i muszą być rozpatrywane łącznie jako projekt. Niedopuszczalne jest składanie ofert na wykonanie robót wyłącznie na podstawie jednej części: rysunków, opisów lub innych składowych. Jeżeli pomiędzy częściami projektu zachodzą sprzeczności lub nieścisłości, jedynym uprawnionym do ich interpretacji, wyjaśnienia lub zmiany jest architekt - generalny projektant lub upoważniona przez niego osoba. Rozpatrywanie, analizowanie, składanie ofert lub wykonanie obiektu lub jego elementów bez uwzględnienia pozostałych części projektu jest zabronione i stanowi naruszenie całości projektu.
3. Rzędna  $\pm 0,00 = 102,40$

Inwestor:	GMINA MAGNUSZEW UL. SAPERÓW 24, 26-910 MAGNUSZEW				Nr rys.	2/1
Tytuł projektu:	PROJEKT BUDOWLANY TARGOWISKA GMINNEGO NA DZ. EW. NR 1426/1 i 306 W MAGNUSZEWIE.				Skala:	
					Format	A4
Treść rysunku:	PORTIERNIA WYKAZ WARSTW ŚCIENNYCH DO RYS. A2				Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY	
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Spec.	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:	
Projektant:	mgr inż. arch. ARTUR MIERNIK	architek.	BŁ-PdOKK/44/2005	07-2016		
Sprawdzający:	mgr inż. arch. JACEK SZLIS	architek.	BI/96/01			
Opracowanie:	mgr inż. arch. ALICJA KOŁODZIEJ inż. arch. MACIEJ TYMUL	architek.				
Biuro projektów:	PRACOWNIA PROJEKTOWA FRAXINUS UL.LANGIEWICZA 20/1, 02-071 WARSZAWA				Branża:	ARCHITEKTURA
	WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE				Data:	Lipiec 2016