



SC/1	ŚCIANA FUNDAMENTOWA
- trójwarstwowa kubelkowa mata ochronna	
- folia PCV, wkładka kubelkowa, geowłóknina	0,01 cm
- styropian wodoodporny XPS	20,0 cm
- hydroizol.powłokowa na bazie masy bitum.	0,4-0,5 cm
- ściana murowana / żelbetowa	wg.rys
- hydroizol.powłokowa na bazie masy bitum.	0,4-0,5 cm

SC/2	COKOŁY, ODKRYTE
- tynk cw na siatce	
- trójwarstwowa kubelkowa mata ochronna	
- folia PCV, wkładka kubelkowa, geowłóknina	0,01 cm
- styropian wodoodporny XPS	20,0 cm
- hydroizol.powłokowa na bazie masy bitum.	0,4-0,5 cm
- ściana murowana / żelbetowa	wg.rys
- hydroizol.powłokowa na bazie masy bitum.	0,4-0,5 cm

SC/3a	POMIESZCZENIA NADZIEMNE - elewacja kompozytowa
- panel kompozytowy	
- pustka powietrzna	5,5 cm
- folia wiatroszczelna	
- wełna mineralna	20,0 cm
- ściana murowana / żelbetowa	wg.rys

SC/4a	ATTYKA - elewacja kompozytowa
- panel kompozytowy	
- pustka powietrzna	5,5 cm
- folia wiatroszczelna	
- wełna mineralna	20,0 cm
- ściana murowana / żelbetowa	wg.rys
- warstwa gruntująca	
- wełna mineralna	10,0 cm
- papa podkładowa termozgrzewalna wywijana na ścianie	
- papanawierzchniowa termozgrzewalna SBS z posypką	
- obróbka blacharska	

Zestawienie Pomieszczeń			
Numer pomieszczenia	Nazwa pomieszczenia	Rodzaj posadzki	Powierzchnia
B0.1	kl. schodowa	gres	15,5
B0.2	hol parteru	gres	97,8
B0.3	wózkownia	gres	6,8
B0.4	toaleta damska	gres	9,5
B0.5	toaleta niepełnosprawnych	gres	5,5
B0.6	toaleta męska	gres	13,4
B0.7	magazyn książek	gres	16,3
B0.8	pom.techniczne	gres	6,8
B0.9	rozdzielnia	gres	4,6
B0.10	śmietnik	gres	4,3
B0.11	biblioteka dla dorosłych	gres	147,9
B0.12	czytelnia dla dorosłych	gres	71,5

UWAGA:
Rysunek ten jak i całe opracowanie objęte jest prawami autorskimi należącymi do
ENONE Architektura Rafał Sokołowski
Kopiowanie lub udostępnianie tego rysunku
jest możliwe wyłącznie za zgodą ENONE

Przedmiot opracowania
PROJEKT CENTRUM POKOLEŃ I BIBLIOTEKI MIEJSKIEJ W GIŻYCKU

Adres inwestycji
Giżycko, Plac Grunwaldzki 2, dz nr 503/1, 1451

Inwestor
Urząd Miejski w Giżycku, al. 1 Maja 14, 11-500 Giżycko

Generalny projektant
ENONE Architektura
Rafał Sokołowski
ul. Mokra 20/22 lok 59, 95-200 PABIANICE
tel. 603 591 547; e-mail rs_architekt@op.pl

Autor projektu mgr inż arch Rafał Sokołowski upr.bud.nr 6/R-141/LOOI/A/10	Branża Architektura	Faza Projekt koncepcyjny
	Data 11.2022	Nr Arkusza PK 7
	Format 420x297	Skala rysunków 1:200

Tytuł arkusza
B/rzut parteru