



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

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

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

SC/4a	ATTYKA - elewacja kompozytowa
- panel kompozytowy	5,5 cm
- pustka powietrzna	
- 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
B2.1	kl. schodowa	gres	15,5
B2.2	hol piętra 2	gres	58,0
B2.3	toaleta męska	gres	13,4
B2.4	toaleta niepełnosprawnych	gres	5,5
B2.5	toaleta damska	gres	9,5
B2.6	pom.gospodarcze	gres	5,1
B2.7	magazyn	gres	6,7
B2.8	magazyn książek	gres	26,8
B2.9	sala spotkań	wykładzina pvc	74,5
B2.10	sala komputerowa	gres	45,7
B2.11	hol administracji	gres	23,1
B2.12	biuro	wykładzina dywan.	25,9
B2.13	biuro	wykładzina dywan.	21,0
B2.14	aneks kuchenny	gres	6,1
B2.15	przygotowanie zbiorów	wykładzina dywan.	22,5
B2.16	archiwum	gres	14,3
B2.17	magazyn	gres	6,7
B2.18	pom.techniczne	gres	7,5
B2.19	serwer	gres	12,8
B2.20	magazyn	wykładzina pvc	7,3

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/LOOIA/10	Branża Architektura	Faza Projekt koncepcyjny
	Data 11.2022	Nr Arkusza PK 9
Tytuł arkusza B/rzut piętra 2	Format 420x297	Skala rysunków 1:200