
















B I L A N S P O W I E R Z C H N I P O M I E S Z C Z E N									
NR	NAZWA POMIESZCZENIA	WYKONCZENIE POSADZKI	WYKONCZENIE ŚCIAN	WYKONCZENIE SUFITU	POW.				
1	WATROLAP	GRES	TYNK GIPSOWY	TYNK GIPSOWY	4,8 m ²				
2	HOL WŁAZIOWY Z POZIEKALNIA	GRES	TYNK GIPSOWY	TYNK SUFITOWA	43,4 m ²				
3	SEKRETARIAT (2 PRACOWNI)	WYKŁADZINA PODŁOGOWA	TYNK GIPSOWY	TYNK SUFITOWA	15,6 m ²				
4	KORYTARZ / KOMUNIKACJA	GRES	TYNK GIPSOWY	TYNK SUFITOWA	3,9 m ²				
5	PRZEDSIENIE TOAILETY MĘSKIEJ	GRES	GLAZURA DO WYSOKOŚCI 2,0 m POWYŻEJ TYNK GIPSOWY	TYNK SUFITOWA	3,2 m ²				
6	TOALETA MĘSKA	GRES	GLAZURA DO WYSOKOŚCI 2,0 m POWYŻEJ TYNK GIPSOWY	TYNK SUFITOWA	3,9 m ²				
7	TOALETA DAMSKA - DLA OS. NIEPEŁNOSPRAWNYCH	GRES	GLAZURA DO WYSOKOŚCI 2,0 m POWYŻEJ TYNK GIPSOWY	TYNK SUFITOWA	5,4 m ²				
8	SALA KONFERENCYJNA	WYKŁADZINA PODŁOGOWA	TYNK GIPSOWY	TYNK SUFITOWA	27,2 m ²				
9	POMIESZCZENIE DLA KLIENTA INDYWIDUALNEGO	WYKŁADZINA PODŁOGOWA	TYNK GIPSOWY	TYNK SUFITOWA	14,3 m ²				
10	KIEROWNICZKA	WYKŁADZINA PODŁOGOWA	TYNK GIPSOWY	TYNK SUFITOWA	14,4 m ²				
11	KSIĘGOWOŚĆ (2 PRACOWNI)	WYKŁADZINA PODŁOGOWA	TYNK GIPSOWY	TYNK SUFITOWA	15,5 m ²				
12	BIURO ASYSTENTÓW RODZINNYCH (3 PRACOWNI)	WYKŁADZINA PODŁOGOWA	TYNK GIPSOWY	TYNK SUFITOWA	18,1 m ²				
13	BIURO ŚWIADCZĄCYCH USŁUGI (3 PRACOWNI)	WYKŁADZINA PODŁOGOWA	TYNK GIPSOWY	TYNK SUFITOWA	15,8 m ²				
14	BIURO ŚWIADCZĄCYCH USŁUGI WYCHOWAWCZYCH (2 PRACOWNI)	WYKŁADZINA PODŁOGOWA	TYNK GIPSOWY	TYNK SUFITOWA	15,5 m ²				
15	BIURO PRACOWNIKÓW SOCJALNYCH (4 PRACOWNI)	WYKŁADZINA PODŁOGOWA	TYNK GIPSOWY	TYNK SUFITOWA	22,4 m ²				
16	KORYTARZ / KOMUNIKACJA	GRES	TYNK GIPSOWY	TYNK SUFITOWA	23,2 m ²				
17	POMIESZCZENIE Z SERWEREM	ZŁOTCZA	TYNK GIPSOWY	TYNK GIPSOWY	4,1 m ²				
18	ARCHIWUM	PROSTOKĄTOWA	TYNK GIPSOWY	TYNK SUFITOWA	31,5 m ²				
19	POMIESZCZENIE GOSPODARSTWA	GRES	GLAZURA DO WYSOKOŚCI 2,0 m POWYŻEJ TYNK GIPSOWY	TYNK SUFITOWA	3,4 m ²				
20	WATROLAP	GRES	TYNK GIPSOWY	TYNK GIPSOWY	3,9 m ²				
21	KORYTARZ / KOMUNIKACJA	GRES	TYNK GIPSOWY	TYNK SUFITOWA	10,8 m ²				
22	POMIESZCZENIE TOAILETY DAMSKIEJ	GRES	GLAZURA DO WYSOKOŚCI 2,0 m POWYŻEJ TYNK GIPSOWY	TYNK SUFITOWA	3,0 m ²				
23	TOALETA DAMSKA	GRES	GLAZURA DO WYSOKOŚCI 2,0 m POWYŻEJ TYNK GIPSOWY	TYNK SUFITOWA	3,0 m ²				
24	PRZEDSIENIEK TOAILETY MĘSKIEJ	GRES	GLAZURA DO WYSOKOŚCI 2,0 m POWYŻEJ TYNK GIPSOWY	TYNK SUFITOWA	3,0 m ²				
25	TOALETA MĘSKA	GRES	GLAZURA DO WYSOKOŚCI 2,0 m POWYŻEJ TYNK GIPSOWY	TYNK SUFITOWA	3,8 m ²				
26	POMIESZCZENIE SOCJALNE	GRES	POWYŻEJ TYNK GIPSOWY	TYNK SUFITOWA	17,5 m ²				
27	GARAŻ I STANOWISKO DLA SAMOCHODU SŁUŻBOWEGO	GRES	TYNK GIPSOWY	TYNK GIPSOWY	26,1 m ²				
SUMA POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ					362,7 m ²				
POWIERZCHNIA ZABUDOWY					423,6 m ²				
K	U	B	A	T	U	R	A		
					2 641,7 m ²				

	Pracownia Architektury - mgr inż. arch. Marcin Gawłowski ul. Sierpna 6 87-430 Skępe, email: gabriela.maffei@pawla.pl	
	TEL. 094 22 22 22 22	
PROJEKT BUDYNKU SIEDZIBY MIEJSKO-GIMNNEGO OŚRODKA POMOCY SPOŁECZNEJ W SKĘPEM		
FUNDUSZYMI RZĄTU PRZETWIERZANIA WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU		
DŁUG RYSUNKOWY DRES INWESTYCJI		
INWESTOR		
UL. DWORCOWA, 87-430 SKĘPE OZKALCKO N. RYK. 1542, 1551		
MIASTO I GMINA SKĘPE KOŚCIELNA 2, 87-430 SKĘPE		
ARCHITEKTURA		
BRANŻA		
PROJEKT ARCH. - BUDOWLANY	ARCHITEKTURA	
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Marcin Gawłowski	
PRZEMOŁA ARCH.	mgr inż. arch. Marcin Gawłowski	
KALA:	1:100	DATA: KWIECIEŃ 2021
STR.	A - 1	- 36 -

	ŚCIANA NOŚNA Z BLOCZKÓW GAZOBETONOWYCH GR. 24 CM
	ŚCIANA DZIAŁOWA Z BLOCZKÓW GAZOBETONOWYCH GR. 12 CM
	ŚCIANA ODZIELENIA PRZECIWPÓŻAROWEGO GR. 12 CM
	ELEMENT ŻELBETOWY - ŚCIANA / RÓŻEN / ŚLUP
	GŁÓWNE WĘJŚCIE / WYJŚCIE (OGÓLNODOSTĘPNE) DODATKOWE WĘJŚCIE / WYJŚCIE EWAKUACYJNE DLA PERSONELU
	WIAZAD DO WUBUDOWANEGO GARAŻU
	SYSTEMOWA BRAMA SEGMENTOWA O WYMIARZE OTWORU - SZER. X cm WYS. Y cm DRZWI ZEWN., DRZWI WEWN., - O WYMIARZE W ŚWIEŁŁE OŚCIERZNIWY - SZER. X cm WYS. Y cm
	OKNO O WYMIARZE OTWORU - SZER. X cm WYS. Y cm
	SYSTEMOWE SCHODY STRYCHOWE SEGMENTOWE OGNIOODPORNE Z METALOWĄ DRABINĄ O WYMIARZE OTWORU 92 X 130 CM Z OBRUSTOWĄ KLAPĄ, OGNIOODPORNĄ
	SYSTEMOWY OKRĄGŁY ANEMOSTAT NAWIEWNY - Ø125 mm, MONTOWANY W PŁYTCIE SUFITOWEJ
	SYSTEMOWY PROSTOKĄTNY ANEMOSTAT NAWIEWNY - 36 x 36 cm, MONTOWANY W PŁYTCIE SUFITOWEJ
	SYSTEMOWY OKRĄGŁY ANEMOSTAT WYWIEWNY - Ø125 mm, MONTOWANY W PŁYTCIE SUFITOWEJ
	SYSTEMOWY PROSTOKĄTNY ANEMOSTAT WYWIEWNY - 36 x 36 cm, MONTOWANY W PŁYTCIE SUFITOWEJ
	PODSUFITOWA KRATKA WENTYLACYJNA - WENTYLACJA GRAWITACYJNEJ

S1	Ściana zewn. - tryk ciekłostwardny	
	Tryk ciekłostwardny na ścianie	0-2-0,5 cm
	Wytopienie EPS FASADA GRAFIK na Mezu	20 cm
	Wytopienie EPS FASADA GRAFIK na Mezu	24 cm
	Ściana z 2. rzędów gazonowych	24 cm
	Wymiary z wykończeniem ściany	60 cm

S2	Ściana zewn. - płyta wisko-cement.	
	Płyta wisko-cementowa na rżach	1 cm
	Profil aluminiowy / szerszalina wentylacyjna	4 cm
	Ściana z 1. rzędów gazonowych	24 cm
	Ściana z 2. rzędów gazonowych	24 cm
	Wytopienie EPS FASADA GRAFIK na Mezu	24 cm
	Wytopienie EPS FASADA GRAFIK na Mezu	24 cm
	Tryk ciekłostwardny na ścianie	0-2-0,5 cm

S2	Przytępa zadawania wejściowego	
	Pręty wibro-cementowe na nitach	1 cm
	Pręty aluminiowy / szczelna wentylacyjna	4 cm
	consola aluminiowa wełna min. z wełnien	5 cm
	ściana z bloczków gazobetonowych	24 cm
	consola aluminiowa, wełna min. z wełnien	5 cm
S3	Profil aluminiowy / szczelna wentylacyjna	4 cm
	Pręty wibro-cementowe na nitach	1 cm
	Pręty aluminiowy / szczelna wentylacyjna	4 cm

