



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI		[m <sup>2</sup> ]
1	SALA SPRZEDAŻY w tym:	321,6
1a	SALA SPRZEDAŻY	108,34
1b	SALA KONSUMENCKA	89,52
1c	ZMYWALNIA NACZYŃ	10,98
1d	KUCHNIA	64,63
1e	STREFA WYDAWANIA DAŃ DLA KLIENTÓW	43,53
1f	KOMUNIKACJA WEWNĘTRZNA	4,60
2	PRZEDSIÖNEK TOALET	21,78
3	TOALETA MĘSKA	29,90
4	TOALETA DAMSKA	26,44
5	TOALETA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH	4,64
6	TOALETA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH	4,89
7	POMIESZCZENIE DO PRZEMIANIA I KARMienia DZIECI	2,71
8	POMIESZCZENIE PRYSZNICA DLA KLIENTÓW	4,54
9	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE	1,96
10	SZATNIA PRACOWNIKÓW	9,60
11	TOALETA PRACOWNIKÓW	4,03
12	SZATNIA PRACOWNIKÓW	9,60
13	TOALETA PRACOWNIKÓW	4,03
14	POKÓJ SOCJALNY	7,23
15	POKÓJ KIEROWNIKA	10,12
16	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE	1,55
17	KOMUNIKACJA WEWNĘTRZNA	41,15
18	MAGAZYN PRZEMYSŁOWY	8,22
19	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE	1,55
20	POMIESZCZENIE TECHNICZNE	7,52
21	MAGAZYN SPOŻYWCZY	7,70
22	KOMORA MROŹNICZA	7,28
23	KOMORA CHŁODNICZA	6,16
24	POMIESZCZENIE GOSPODARCZE	3,35
25	KOTŁOWNIA	9,79
26	POMIESZCZENIE I POMOCY	5,56
SUMA		562,90

UWAGI:  
1. WYKAZANE W RÓŻNORÓDZIE WYMIARY NALEŻY ROZUMIEĆ JAKO UŚRĘDNIENIE WYKONCZONYCH ELEMENTÓW  
BUDOWLANYCH, A W KONKRETNIEJ SŁUCHU - JAKO WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY.  
2. GRUBOŚĆ SZEROKOŚĆ ŚCIANY I OTWORU NIE MOŻE POMNIEJSZĄC WYMIARU SZEROKOŚĆ OTWORU W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY.

LEGENDA	
	PROJEKTOWANA ŚCIANA Z PŁYTĄ WARSTWOWĄ Z WYPEŁNIENIEM PIANKĄ PU
	PROJEKTOWANA ŚCIANA MUROWANA
	PROJEKTOWANA ŚCIANA G-K
	OBUDOWA KOMORY CHŁODNICZEJ/MROŹNICZEJ - ELEMENT WYPOSAŻENIA URZĄDZENIA
	OBUDOWA DRÓGI EWAKUACYJNEJ E15
	ŚCIANA ODDZIELENIA PPOŻ E160
	DRZWI PROJEKTOWANE
	DRZWI PROJEKTOWANE WYPOSAŻONE W SAMOZAMYKACZ
	WPUSZ PODŁOGOWY Z BLOKADĄ, ANTYZAPACH.
	PROJEKTOWANE ŚCIANKI SYSTEMOWE WC KLIENTÓW HPL GR. 10 MM, WYS. 2 M Z PRZESWIETNIEM NAD PODŁOGĄ 0,15 M
	PROJEKTOWANY HYDRANT WEWNĘTRZNY
	PROJEKTOWANY OTOK wysokość spodu h=2,28m
	PROJEKTOWANY OTOK wysokość spodu h=2,40m
	PLYTKI CERAMICZNE 25x20 cm w kolorze białym, matowe układane na pełnej wysokości ściany np. Tubądzin seria Publiczna lub Opoczno, bez cokoła - na styku z posadzką silikon uszczelniający w kolorze RAL7012
	PLYTKI CERAMICZNE 30x60 cm, układane poziomo układane na pełnej wysokości ściany np. Opoczno OPTIMUM Cream Gres Rekt. Mat.
	2 rzędy płytek między białymi i szarymi wstępnymi. Układane od poziomu ok. 82 cm (ok. 3 cm poniżej białej). Na ścianach bocznych powyżej ok. 80 cm - na szerokości białej. Krawędzie górne i boczne wykończone listwą PVC lub aluminium w kolorze RAL 7012
	BLACHA STALOWA NIERDZEWNA o grubości min. 1 mm i wysokości 1,20 m wzmocnienie narożnikami kątowymi aluminiowymi
	ŚCIANA Z GRAFIKĄ ŚCIANNĄ
	LUSTRO BEZ OŚWIETLENIA -116x100cm W POM. DO KARMienia I PRZEMIANIA DZIECI -NA CAŁĄ WYSOKOŚĆ ŚCIANY W POMIESZCZENIU PRZEDSIÖNEK TOALET
	LUSTRO Z OŚWIETLIENIEM LED -80x120cm W TOALETACH
	TAPETA WYNILOWA Z NADRUKIEM INDYWIDUALNYM
	ŚCIANA SZARA NCS 1500N
	Moduł monitorującego-sterującego, 1wejście/1wyjście przekątnikowe, w obudowie natynkowej
	Centrala pożarowa, z kpl. modułów i akumulatorami.
	Czułka optyczna dymu z gniazdem montażowym i wyniesionym wskaźnikiem zadziałania

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad - Oddział w Lublinie ul. Ogrodowa 21, 20-075 Lublin		STADIUM: <b>PB</b>
AGP1 sp. z o.o. 53-150 Wrocław, ul. Gajowicka 166/5		REWIZJA: -
TEMAT:	Przebudowa drogi ekspresowej S 19 polegająca na przebudowie miejsca obsługi podróżnych Obroki Zachód wraz ze zmianą jego kategorii z I do II obejmująca budowę stacji paliw, rozbudowę oczyszczalni ścieków, budowę restauracji wraz z niezbędną infrastrukturą, obiektami małej architektury oraz urządzeniami budowlanymi w odcinku drogi ekspresowej S 19.	DATA: <b>GRUDZIEŃ 2023</b>
ADRES:	MOP Obroki Zachód - droga ekspresowa S 19 działki nr 616/1, 538/1, 539/6, 539/10, 539/12, 540/4, 542/4, 543/4, 544/8, 544/10, 545/4, 546/10, 546/3, 547/3, 548/3, 549/4, 551/6, 553/3, 564/1, 565/3, obręb ew. 0016 Sobieszczany Kolonia, jednostka ew. 060910_2	SKALA: <b>1:100</b>
NAZWA RYSUNKU:	BUDYNEK STACJI PALIW - RZUT PRZYZIEMIA	NR RYS.: <b>A1.2</b>
ARCHITEKTURA PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Joanna Balaśńska uprawnienia nr 160/99/DUW specjalność architektoniczna	
ARCHITEKTURA SPRAWDZAJĄCY:	dr inż. arch. Maciej Balaśński uprawnienia nr 63/03/DOIA specjalność architektoniczna	