



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ wg PN-ISO 9836: 2015			
Numer pom.	Nazwa pomieszczenia	Materiał posadzki	Powierzchnia [m ²]
01	wiatrołap	pt.ceram.	6,24
02	sala obsługi	pt.ceram.	55,20
03	wc Niepełnosprawni	pt.ceram.	7,10
04	sala konferencyjna	wykl.obiektowa	17,15
05	biuro 2	wykl.obiektowa	17,15
06	komunikacja	pt.ceram.	6,64
07	zaplacze socjalne	pt.ceram.	13,05
08	toaleta	pt.ceram.	5,59
09	przedsionek	pt.ceram.	4,51
10	pomieszc. gospodarcze	pt.ceram.	3,82
11	kotłownia/pom.techn.	pt.ceram.	11,07
12	komunikacja	pt.ceram.	41,17
13	jadalnia	pt.ceram.	35,48
14	przedsionek M	pt.ceram.	4,70
15	toaleta M	pt.ceram.	11,35
16	szatnia 1	pt.ceram.	36,57
17	umywalnia	pt.ceram.	35,95
18	szatnia 2	pt.ceram.	39,47
19	suszarnia odzieży	pt.ceram.	11,00
20	magazyn odzieży brudnej	pt.ceram.	2,73
21	magazyn pojemników	pt.ceram.	23,94
22	pomieszczenie techniczne	posadzka betonowa	117,91
Razem			507,79

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI BUDYNKU:	
- powierzchnia użytkowa całkowita	= 507,79 m ²
- powierzchnia zabudowy	= 588,37 m ²

- LEGENDA:**
- WW - wentylacja wywiewna grawitacyjna
 - WWM - wentylacja wywiewna mechaniczna
 - WN - wentylacja nawiewna grawitacyjna
 - WNM - wentylacja nawiewna mechaniczna
 - ▲ - gaśnica proszkowa ABC-4kg
 - ⊙ - wpust posadzkowy ø100
 - - drzwi z kratką nawiewną
 - - przejścia ewakuacyjne pracownicy i klienci
 - - dojście ewakuacyjne na drodze ewakuacyjnej
 - - drogi dostaw i odbioru pojemników z odzieżą roboczą
 - ▨ - ściany projektowane
 - - ściana lekka GK
 - - przeciwpożarowy wyłaznik prądu wg PT branży elektrycznej
 - - oznakowanie ewakuacji wg PT branży elektrycznej
- Przewody wentylacyjne poziome prowadzone w przestrzeni technicznej sufitu (nadsufitowej). Wentylacja pomieszczeń wg opracowania branżowego.

RZUT PRZYZIEMIA		
SKALA 1:50		
OBIEKT:	BUDOWA BUDYNKU USŁUGOWEGO Z ZAPLECZEM SOCJALNYM I TECHNICZNYM WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ	
INWESTOR:	Miejski Zakład Oczyszczania Sp. z o.o. ul. Saperska 23; 64-100 Leszno	
LOKALIZACJA:	ul. Zwierzyniecka, 63-900 Rawicz dz. nr ewid. 3268; obręb: 0001 Rawicz	
ARCHITEKTURA PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Grzegorz Tatarka upr. nr 7137/11/P/2003 w spec. architektonicznej	Podpis:
ARCHITEKTURA SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Piotr Kosiński upr. nr WP-01A/OKK/UpB/26/2007 w spec. architektonicznej	Podpis:
OPRACOWALI:	mgr inż. arch. Agnieszka Musielak mgr inż. Marcin Donke	Podpis:
TYTUŁ RYSUNKU:	RZUT PRZYZIEMIA	NR RYS. 3
DATA:	sierpień 2022	SKALA: 1:50 STRONA: