

1

2

3

- N-1 nadproże prefabrykowane
3xL19 L=260cm kpl. 2
- N-2 nadproże prefabrykowane
2xL19 L=180cm kpl. 5
- N-3 nadproże prefabrykowane
2xL19 L=150cm kpl. 1
- N-4 nadproże prefabrykowane
1xL19 L=120cm kpl. 4







RZUT PARTERU PRZYZIEMIA

- S.01 –projektowany dachowy komin wentylacji grawitacyjnej,
z pustaków keramzytowych, stawiany na projektowanym
stropie prefabrykowanym, żelbetowym. Wysokość komina
ponad poziom połaci dachowej ~70cm. Komin ocieplony
styropianem o gr. 10cm i otynkowany w kolorze
elewacji.
- S.02 –projektowany wentylator wyciągowy, dachowy wykonać
wg. projektu branży sanitarnej.
- St.01–projektowana stopa fundamentowa żelbetowa o
wymiawach 60x60cm wg. projektu konstrukcji.

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ (m²)

OZ.	FUNKCJA	POW. NETTO	MAT. POSADZKA
01	MAGAZYN CHEMII KORYTARZ	5,30m ²	gres techniczny
02	MAGAZYN DOZOWANIE KOREKTOR pH	4,50m ²	gres techniczny
03	MAGAZYN DOZOWANIE POZCHLORYN SODU	6,90m ²	gres techniczny
04	MAGAZYN ZIEMIA OKRZEMKOWA	2,90m ²	gres techniczny
05a	SEKCJA POMP	26,00m ²	beton
05b	TECHNOLOGIA WODY	32,00m ²	gres techniczny
06	MAGAZYN TECHNICZNY	12,00m ²	gres techniczny
RAZEM		89,50m ²	

LEGENDA:

-  – PROJEKTOWANE ŚCIANY MUROWANE Z BLOCKÓW SILKA
-  – PROJEKTOWANE ELEMENTY ŚCIANY ŻELBETOWE
-  – PROJEKTOWANE IZOLACJA ŚCIANY ZEWNĘTRZNYCH
-  – PROJEKTOWANE ŚCIANKI I DRZWI WEWNĘTRZNE
-  – PROJEKTOWANE KANAŁY WENTYLACJI GRAWITACYJNEJ
-  – PROJEKTOWANE KANAŁY WENTYLACJI MECHANICZNEJ

ARCHIprojekt

Włodzimierz Banaś
ul. Górnicza 7b/3, 59-301 Lubin
tel/fax (076) 846-16-16, 846-16-17, e-mail: archiprojekt@post.pl, NIP 692-102-55-87

Inwestor:	Gmina Oborniki Śląskie, ul. Trzebnicka 1, 55-120 Oborniki Śląskie	Nr arch:	07/16
Obiekt:	"Przebudowa istniejącego basenu odkrytego, budowa nowych basenów ze zjeżdżalniami i wodnym pl. zabaw, budowa pl. zabaw i siłowni zewnętrznej wraz z budowa budynków technologii wody basenowej, instalacjami zewn. i oświetleniem terenu- w ramach zadania: "Rewitalizacja obiektów rekreacyjnych przy ul. Poniatowskiego w Obornikach Śląskich oraz ul. Krótkiej i Licealnej".	Stadium:	P.W.
Adres:	cz. dz. nr 47, 11, obr. 0001.AR_10 Oborniki Śląskie, jedn. ew. 022001_4 Oborniki Śl.	Data:	5.II.2018
Rysunek:	Budynek technologii wody - rzut przyziemia	Skala:	1:100
Branża:	KONSTRUKCJA	Nr upr.:	Zakres uprawnień:
Projektant branży :	mgr inż. Paweł Baranowski	223/01/DUW	upr. bud. do projektow. bez ograniczeń w specjałn. konstrukcyjno-budowlanej
		Podpis:	Rys. nr:
			B-2K