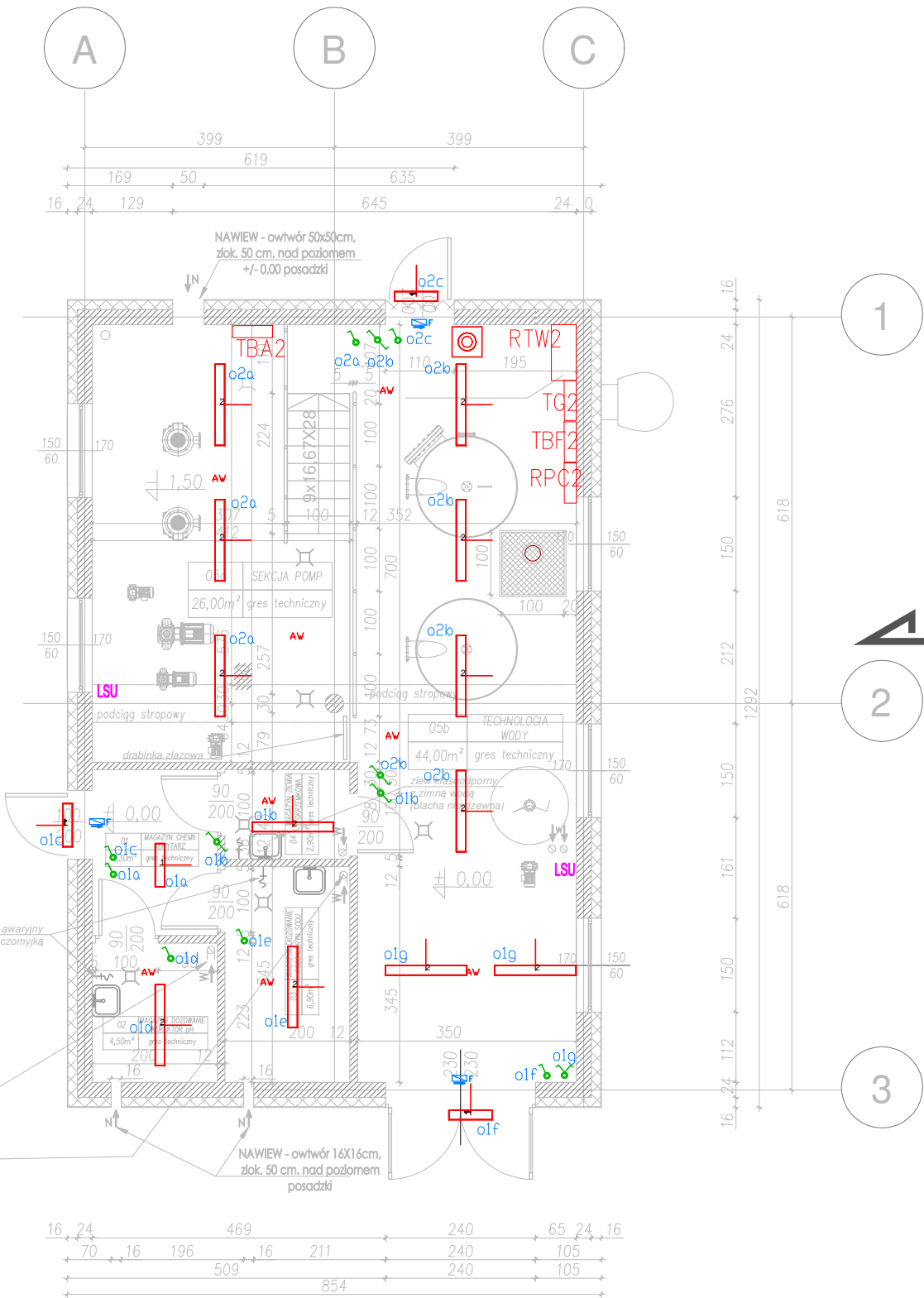




WENTYLATOR
DACHOWY
DWUBIEGOWY
Z POPROWADZONĄ
RURĄ ZE STALI
NIERDZEWNEJ-
WYWIEW 30cm NAD
POSADZKĄ
6 WYMIAN/h
NON STOP
wg. proj. br. sanitarnej



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ (m²)

OZ.	NAZWA	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	gres techniczny
05b	TECHNOLOGIA WODY	44,00m ²	gres techniczny
RAZEM		89,50m ²	

LEGENDA:

- RTW2 - RTW2 rozdzielnica główna obiektu
- TG2 - TG2 tablica budynku technologii wody
- RBF2 - RBF2 rozdzielnica filtracyjna (opracowanie dostawca)
- RBA2 - RBA2 rozdzielnica atrakcje basenu (opracowanie dostawca)
- RPC2 - RPC2 rozdzielnica pompy ciepła (opracowanie dostawca)
- 1 - 3* Oprawa IP65 2*18 (1882 lm; 40.6 W)
- 2 - 12* Oprawa IP65 2*36 (4782 lm; 73.4 W)
- łącznik oświetlenia IP44
- PICTOGRAM
- AV - oprawa z modułem awaryjnym (oświetlenie ewakuacyjne) 2h

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.B.
Adres:	cz. dz. nr 47, 11, obr. 0001.AR_10 Oborniki Śląskie, jedn. ew. 022001_4 Oborniki Śl.			Data:	1.II.2018
Rysunek:	Budynek nr 2- Instalacja oświetleniowa			Skala:	1:100
Branża:	ELEKTRYCZNA	Nr upr.:	Zakres uprawnień:	Podpis:	Rys. nr:
Projektant	mgr inż. Anna Krzyżanowska	29/Lw/77	Upr. bud. w spec. inst. w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych do proj. i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń		14E
Sprawdzający	inż. Krzysztof Komarzeniec	49/78/Lw	Upr. bud. w spec. inst. w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych do proj. i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń		
Opracował	mgr inż. Dariusz Górecki	-----			