



Legenda:

- Ⓢ - Brama z napędem elektrycznym
- ⓈP - Hydrofor pożarowy
- ⓈB - Hydrofor bytowy
- ⓈO - Pompa odwadniająca
- Ⓢ - Wyłącznik jednobiegunowy hermetyczny IP44
- ⓈW - Przepływowy podgrzewacz wody

-1.1	Klatka schodowa 1	14.49m <sup>2</sup>	Posadzka żywiczna
-1.2	Wiatrołap 1	3.81m <sup>2</sup>	Posadzka żywiczna
-1.3	Pom. tech 1	4.73m <sup>2</sup>	Posadzka żywiczna
-1.4	Klatka schodowa 2	14.49m <sup>2</sup>	Posadzka żywiczna
-1.5	Wiatrołap 2	6.35m <sup>2</sup>	Posadzka żywiczna
-1.6	Pom. tech 2	7.70m <sup>2</sup>	Posadzka żywiczna
-1.7	Garaz	906.64m <sup>2</sup>	Posadzka żywiczna

NAZWA INWESTYCJI PROJECT NAME	Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z instalacjami wewnętrznymi, oświetleniem zewnętrznym, sieciami i przyłączami kanalizacji sanitarnej i deszczowej, budową parkingu i drogi wewnętrznej.	PROJEKTOWAŁ DESIGNED BY	mgr inż. Marcin Rogoziński	NR LIPS/ANIMEN LICENCE NO	PDK/0251/PWOE/14	PODPISEK SIGNATURE	
ADRES INWESTYCJI PROJECT ADDRESS	Jednostka ewidencyjna: 121301_1 Oświęcim - miasto, obręb: Nr 0003 Stare Stawy, dz. 289/199, 289/198	SPRAWDZIŁ CHECKED BY	inż. Ryszard Rogoziński		E-173/80		
INWESTOR INVESTOR	Oświęcimskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul. 11-go Listopada 16c 32-600 Oświęcim,	FAZA PROJEKTU STAGE	PB				
WYKONAWCA PROJEKTU PROJECT DESIGNER	KRU Architekci ul. Potokowa 116 B/8 35-104 Rzeszów Plac Wolności 15a 35-073 Rzeszów tel: 0048 698 576 676 e-mail: biuro@kruarchitekci.pl www.kruarchitekci.pl	NAZWA RYSUNKU DRAWING NAME	RZUT PIWNIC - INSTALACJE ELEKTRYCZNE	BRANŻA BRANCH	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	NR RYS. / DRAWING NO	E 03
		SKALA / SCALE	1:100	FORMAT / SIZE	2xA3		
		DATA / DATE	09.04.2020				

Wszystkie prawa zastrzeżone. Ryzykowność projektu nie podlega ochronie prawnie zgodnie z art. 17 § 1 pkt 1 Prawa autorskiego (prawo do własności). Powołanie oraz wykorzystanie rysunku bez zgody autora może być karalne.