



Nazwa	Zasilanie	Ochronnik B+C	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	AW EW	Gniazda	Gniazda	Gniazda
Napięcie [V]	400	400	230	230	230	230	230	230	230
Moc zainstalowana Pi [kW]	23.27	-	0.30	0.48	0.09	0.00	0.60	0.60	0.30
Moc obciążenia Po [kW]	16.75	-	0.27	0.43	0.08	0.00	0.54	0.54	0.27
Prąd Io [A]	25.5	-	1.2	2.0	0.4	0.0	2.5	2.5	1.2
Typ przewodu	YKY 5x25	-	YDYp 3x1.5	YDYp 3x1.5	YDYp 3x1.5	YDYp 3x1.5	YDYp 3x2.5	YDYp 3x2.5	YDYp 3x2.5



87-800 Włocławek ul. M. Reja 16/18/22
+48 500 297 893 biuro@rsprojekt.pl

Inwestycja:
Rozbudowa i przebudowa wraz z możliwą nadbudową i zmianą konstrukcji dachu budynku istniejącej szatni sportowej przy boisku piłkarskim na terenie działki nr 69/4 76/19 obr. ewid. 0012 Kruszyn

Inwestor:
Gmina Włocławek
ul. Królewiecka 7
87-800 Włocławek

Projektant: inż. Jarosław Szczęsny WBPP-AN-8386-5/46/81Wk	Podpis:
---	---------

Autor Opracowania: inż. Robert Szafrński	Podpis:
---	---------

Sprawdzający: mgr inż. Czesław Szymaniak KUP/0144/POOE/11	Podpis:
---	---------

Tytuł rysunku: Tablica TR1

Skala:	Data: 29.04.2019	Nr rys.: E02 1/3
--------	---------------------	---------------------

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu stanowią własność autora i mogą być stosowane, powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia, z zastrzeżeniem wszystkich skutków prawnych.