



OBSZAR ODBUDOWY

C - SEGMENT TECHNICZNY PM		[m²]	WYS. [m]
C101	WARSZTAT	38.31	5.30
C102	MAGAZYN	7.93	3.30
C103	MAGAZYN	7.93	3.30
C104	MAGAZYN	7.84	3.30
C105	WARSZTAT	78.40	4.90 + 5.30
C106	MYJNIA	78.40	4.90 + 5.30
C107	WĘŻOWNIA	18.12	5.20
SUMA		236.94	

OZNACZENIA

- RC

istniejąca

- istniejąca rozdzielnica garażu
- istniejąca

- istniejąca trasa korytka kablowego
- 100mm E90

- projektowana drabinka kablowa, odporność ogniowa E-90
- gniazdo wtyczkowe bryzgoszczelne 230V 16A IP44
- gniazdo wtyczkowe 2x2P+Z 16A 250V
- gniazdo wtyczkowe 2P+Z 16A 250V
- BR

- zasilanie bramy
- ZR

- zestaw remontowy gniazd wtyczkowych 32A/400V, 16A/400V, 4x16A/230V
- KZ

Kamera zewnętrzna

LEGENDA

- OBSZAR ODBUDOWY
- ELEMENTY DO WYMIANY

<div><div></div><div>P.S. BUDOPROJEKT</div><div>40-224 KATOWICE ul. 1 Maja 11</div><div>tel./fax (+4832) 255-54-33 e-mail: biuro@budoprojekt.pl</div></div>			
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Szymon PARUCH	NR UPRAWNIEN	PODPIS
OPRACOWAŁ	tech. Piotr SETNIK	SLK/4930/POOE/13	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Krzysztof NOWAK	136/82	
INWESTYCJA	ODBUDOWA POMIESZCZEŃ MYJNI I WARSZTATU - SEGMENT C		
OBIEKT	KOMENDA MIEJSKIEJ STRAŻY POŻARNEJ W BYTOMIU		
TEMAT RYSUNKU	PLAN INSTALACJI SIŁOWEJ - RZUT POZIOMU ±0.00		SKALA 1:100
STADIUM	PW	BRANŻA ELEKTRYCZNA	PLIK-NR RYSUNKU PSPB3-17-0D-03
		NR ARCHIWALNY 900/2021	DATA 2021.08