



RZUT PIWNICY SKALA 1:100

LEGENDA:	
	WYPUST KABLOWY DO ZASILANIA URZĄDZENIA
	PRZECIWPÓŻAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU (PRZYCISK)
	PROJEKTOWANA ROZDZIELNICA ELEKTRYCZNA
	GNIAZDO ELEKTRYCZNE PODTYNKOWE 230V 16A 2P+Z IP20 SYSTEM RAMKOWY
	GNIAZDO ELEKTRYCZNE PODTYNKOWE 230V 16A 2P+Z IP44 SYSTEM RAMKOWY
	ZESTAW GNIAZDOWY PODŁOGOWY – 10 MODUŁÓW 4xGN ELE, 2xGN 2xRJ45, 2xGN GŁOŚNIK, 1xGN, HDMI
	ZESTAW GNIAZDOWY SCIENNY 2xGN ELEKTRYCZNE 230V + 2xRJ45. RAMKA 3-krotna
	GNIAZDO ELEKTRYCZNE NATYNKOWE TRÓJFAZOWE 400V 16A 5P IP44
	USZCZELNIENIE SYSTEMOWE POŻAROWE
	KORYTO KABLOWE 60mm STALOWE OCYNK PERFOROWANE WYKONANIE STANDARD BLACHA 0,5mm PODPORY CO 2m
	TAŚMA UZIEMIJĄCA FeZn25x4

inwestycja:		ROZBUDOWA KOMPLEKSU SPORTOWEGO W MIEJSCOWOŚCI GÓRNO (TEREN WOKÓŁ STAREGO KAMIENIOŁOMU) ETAP I	
inwestor:		GMINA GÓRNO Górno 169 26-008 Górno	
projektant:		<div></div> ADM PROJEKT Sp. z o.o. ul. Królowej Jadwigi 5 26-060 Chęciny	
adres inwestycji:		msc. Górno	
działki ewidencyjne:		faza: PROGRAM FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY	
wg Programu Funkcjonalno-Użytkowego		data: 2022-06	
tytuł rysunku:		skala: 1:100	
RZUT PIWNICY – INSTALACJE SIŁOWE		nr rysunku: PFU-IE-01	
rewizja:		-	
autorzy opracowania:		nr uprawnień / specjalność:	
opracował:		podpis:	
mgr inż. Tomasz Warzycki		SWK/0124/P00E/13 /elektryczna	
opracował:			
opracował:			
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE Reprodukcja projektu w całości lub fragmentach bez uprzedniego zezwolenia autorów zabroniona			