



LEGENDA:

	KORYTKO POŻAROWE E-90 WYMIAR ZGODNIE Z RZUTEM NOŚNOŚĆ 25KG/M
	KORYTKO KABLOWE WYMIAR ZGODNIE Z RZUTEM NOŚNOŚĆ MIN 50KG/M
	URZĄDZENIE TELETECHNICZNE DO ZASILANIA
	ROZDZIELNICA ELEKTRYCZNA WYMIARY I WYPOSAŻENIE ZGODNIE ZE SCHEMATEM PIONOWY LUB POZIOMA TRASA PRZEWODZENIA KABLI KABLE UKŁADANE NA KORYTKACH I DRABINKACH KABLOWYCH LUB NA UCHWYTYCH PRZYMOCOWANYCH DO ŚCIAN I STROPÓW

FORT Taraszkiewicz Architekti Sp. z o.o. UL. SZCZECIŃSKA 38, 80-392 GDAŃSK tel. 58 762 04 12		D.I.
INWESTOR	POLITECHNIKA GDAŃSKA ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, Polska, działka nr 403	KONTRAKT: EKOINNOW.
OBIEKT	BUDYNEK CENTRUM EKOINNOWACJI Z GARAZEM PODZIEMNYM	FAZA: PW
PROJEKT	PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA: E
RYSunek	PLAN INSTALACJI ZASILAJĄCYCH RZUT DACHU	TYP DOK.: RYS
DATA	PROJEKTANT mgr inż. Tomasz Kuzma UPR. NR POM/0241/PWBE/15	
12.2020		
SKALA	SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Michał Jarliński UPR. NR POM/0257/PBE/16	
1:100		
NR RYS.		