



**ZBROJENIE DOLNE
STROPU NAD PARTEREM**
skala 1:50

Uwagi:
Zagęścić zbrojenie wokół otworów
Wyciąć zbrojenie w miejscu otworów

Beton C25/30 (B30)
Stal A-IIIIN B500SP(#)
Stal A-I St3S-B(Ø)

PROJEKT	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU ZESPÓŁU SZKÓŁ W MICHAŁOWIE O HALE SPORTOWĄ WRAZ Z ZAPLECZEM SOCJALNYM PRZY UL. SIENKIEWICZA 5, DZ. NR 476/2 W OBRĘBIE 0029 MICHAŁOWO (GM. MICHAŁOWO)	DATA:	29.06.2020
		BRANŻA	KONSTRUKCJA
RYSUNEK	ZBROJENIE DOLNE STROPU NAD PARTEREM	NR RYS.	19
		REWIZJA	0
PROJEKTANT	mgr inż. KRZYSZTOF STRYCZEK	SKALA	1:50
		upr. nr	podpis
		PDL/0091/P00K/09	