

PRODUCED BY AN AUTODESK STUDENT VERSION

	LEGENDA			
SYMBOL	OBJAŚNIENIE			
24	NUMER ODBIORNIKA			
$\boxtimes$	ROZDZIELNICA ODDZIAŁOWA			
x)-	GNIAZDO 3-FAZOWE 63 A			
Seti <b>)-</b>	PAKIET 3 GNIAZD 1-FAZOWYCH 16 A			
	DRABINKA KABLOWA Z OZNACZENIEM JEJ KOŃCÓW			
- <del>u</del> u-	KORYTKO NIEPERFOROWANE Z OZNACZENIEM JEGO KOŃCÓW			
UWAGI:  1. Z rozdzielnicy oddziałowej wyprowadzone korytka kablowe wspólne dla wszystkich gniazd na wysokość 5 m, a następnie poprowadzone zgodnie z przedstawioną trasą  2. Drabinki instalacyjne wyprowadzone z rozdzielnicy oddziałowej na wysokość 7,2 m, a następnie prowadzone zgodnie z przedstawioną trasa  3. Doprowadzenie z głównych drabinek kablowych do maszyn pionowymi oddniami drabinek bezpośrednio do ziemi, a następnie przewodzomi ulożonym w peszbu aż do zlącza maszyny.  4. Doprowadzenie z poziomo zainstalowanych korytek kablowych do gniazd pionowymi oddnikami korytek.				

OBIEKT	Fabryka samochodów					
PROJEKTANT	Kacper Borucki					
SPRAWDZAJĄCY	r mgr inż. Mirosław Kobusiński					
		DATA	SKALA	NR RYSUNKU		
RYSUNEK	Plan instalacji siłowej - oddział nr 1 - Tłocznia	22.05.2020	1:20	3		

PRODUCED BY AN AUTODESK STUDENT VERSION