



- UWAGI:
- Kable na zewnątrz budynku układać w ziemi w rurach osłonowych karbowanych niebieskich 150mm o wytrzymałości 250N
 - Kable wewnątrz budynku układać na ścianach lub sufitach w rurkach PCV 120mm
 - Połączenia elektryczne szlabanu wykonać zgodnie z instrukcją producenta szlabanu

inwestycja:	PROJEKT I PRZEBUDOWA TERENU UTRWODZONEGO PRZY ZESPOLE PLACÓWEK OŚWIATOWYCH W JAWORZNI		
inwestor:	ZESPÓŁ PLACÓWEK OŚWIATOWYCH W JAWORZNI Jaworznia 93 26-065 Piekoszów		
projektant:	ADM PROJEKT Sp. z o.o. ul. Królowej Jadwigi 5 26-060 Chęciny		
adres inwestycji:	gmina Piekoszów	faza:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
drożki ewidencyjne:	544/2 obręb 0004 Jaworznia	data:	2021-02
tytuł rysunku:	TRASY KABLI ZASILAJĄCYCH SZLABANY	rewizja:	1:200
autorzy projektu:	nr uprawnień / specyfność:	podpis:	nr rysunku:
projektant:	mgr inż. Tomasz Warzycki	SMK/0124/P00E/13/elektryczno	PBW-E-01
opracował:	-	-	-
sprawdził:	-	-	-
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE			
Reprodukcja projektu w całości lub fragmentach bez uprzedniego zezwolenia autorów zabroniona			