



UWAGI:
SŁUPKI OGRODZENIA WYKONANE Z PROFILU ZAMKNIĘTEGO 50X50X1670 mm, KONSTRUKCJA DO ZAMONTOWANIA SZTACHETY DREWNIANEJ WYKONANA Z PROFILU ZAMKNIĘTEGO 30X30 mm, CYNKOWANEGO OGNIOWO W CELU ZABEZPIECZENIA SŁUPKÓW PRZED DZIAŁANIEM CZYNNIKÓW ATMOSFERYCZNYCH, NA WSZYSTKICH ZABUDOWANYCH SŁUPKACH NALEŻY UMIEŚCIĆ KAPTUREK Z MROZOODPORNEGO I TERMOPLASTYCZNEGO TWORZYWA SZTUCZNEGO. SZTACHETY DREWNIANA W KOLORZE **CIEMNYM BRĄZOWYM – RAL 8014.**
WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.

PRO ARCHIVISION PRACOWNIA PROJEKTOWA

30-074 KRAKÓW, UL. KAZIMIERZA WIELKIEGO 58/5

Projektował	mgr inż. arch. JOANNA BARANEK - STACH	MPOIA/085/2011	Podpis	Data	02.2014	Stadium: PW	Inwestor: GMINA TRZYCIĄŻ 32-353 TRZYCIĄŻ	
Opracował	mgr. inż. arch. KATARZYNA BIEGAI				02.2014	Skala: 1:20		Inwestycja: PROJEKT UTWARDZENIA TERENU PRZED BUDYNKIEM SZKOŁY W MIEJSCOWOŚCI SUCHA, NA DZIAŁCE NR 140, GMINA TRZYCIĄŻ
Sprawdził						Branża: ARCH		
Nazwa rysunku: PROJEKT OGRODZENIA WOKÓŁ WEJŚCIA DO PIWNICY,					Nr rys.: A-5	Lokalizacja: DZIAŁKA NR 140, SUCHA, GMINA TRZYCIĄŻ		