



DANE MATERIAŁOWE:

Piłkochwyt z siatki polipropylenowej na słupach o przekroju $\varnothing 76 \times 3 \text{ mm}$ i wyporach o przekroju $\varnothing 60 \times 3 \text{ mm}$ ocynkowanych i malowanych proszkowo. Połączenie słupa i wypory przegubowo - zgodnie z wybranym systemem.
Kolor grafitowy RAL 7016

Nazwa opracowania: Budowa ogrodzenia o wysokości 2,20m oraz remont dwóch boisk sportowych w ramach poprawy infrastruktury sportowej przy Zespole Szkół Technicznych im. T. Kościuszki w Leżajsku			
Adres obiektu: Leżajsk dz. 4161/6			
Temat rysunku: SCHEMAT PIŁKOCHWYTÓW			Data: III.2021
Projektował: mgr inż. Adam Krupiński			Skala: 1:50
Nr upr. LUB/0121/POOK/07 LUB/0146/ZOOA/09		Podpis:	Nr rys. A4
WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - REPRODUKCJA PROJEKTU BEZ ZGODY AUTORÓW PROJEKTÓW ZABRONIONA Podstawa prawna: O prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 04.02.1994r. (Dz. U Nr 24 poz. 83 z dnia 23.02.1994r. z późn. zm)			Nr str.