



UWAGA:

1. Kable oraz bednarke ukladać w wykopie kablowym na głębokość 0,7m, na 10-cio centymetrowej warstwie piasku. Ułożone kable zasypać znowu 10-cio cm warstwą piasku, 20-to cm warstwą ziemi rodzimej, ułożyć pas foli koloru niebieskiego i zasypać ziemią.
2. Kable światłowodowe w ziemi ukladać w rurze osłonowej HDPE25/2,0.
3. Rysunek bez skali.

		Zakład Usług Budowlanych JAKBUD 97-300 Piotrków Tryb. ul. Młgdalowa 5 tel. (44) 732-60-60, 603 611 126		
		projekty budowlane		
Temat:	BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO, REMONT OGRODZENIA I TRYBUN ORAZ UTWARDZENIE TERENU		Data:	03.2017
Adres:	ul. Standego 1, Łódź nr ewid. działki 57/2, 57/4, 57/5, obręb W30			
Inwestor:	Szkoła Podstawowa nr 193, im. Krzysztofa Kamila Baczyńskiego ul. Standego 1, 93-221 Łódź			Skala
Rysunek:	Schemat ideowy instalacji CCTV.		Branża Elektryczna	E-02
Projektant:	inż. Jerzy Jakubowski	Nr N.B.IV.7342/49/98		