



UWAGI:

1. Szczegółowa lokalizacja fundamentów została pokazana na rysunku PBW-A-06
2. Tuleje zamontować w rozstawie osiowym 11,00 [m]
3. Słupki demontowalne, tuleja zabezpieczona deklem nawierzchniowym
4. Projektuje się słupki aluminiowe z płynną regulacją wysokości zawieszenia siatki
5. Słupki wyposażać w siatkę obszytą z czterech stron z antenkami do siatek
6. Słupki wyposażać w pianki ochronne mocowane na rzepy
7. Fundament z betonu C16/20

<i>Investor:</i> Miaso Włocławek 87-800 Włocławek, Zielony Rynek 11/13			
<i>Nazwa inwestycji:</i> Przebudowa infrastruktury sportowej (bieżni, placu zabaw) oraz budowa boiska do koszykówki na terenie Szkoły Podstawowej nr 22			
<i>Adres inwestycji:</i> Szkoła Podstawowa nr 22, 87-816 Włocławek, ul. Promienna 15, dz. nr ew. 7			
<i>Tytuł rysunku:</i> Schemat montażu słupków do siatek		<i>Numer rysunku:</i> PBW-A-07	
<i>Faza projektu:</i> Projekt budowlano-wykonawczy	<i>Skala rysunku:</i> 1:20	<i>Jednostka miary:</i> [cm]	<i>Format rysunku:</i> 297 x 210
<i>Projektant:</i> mgr inż. arch. Piotr Krawiec uprawnienia budowlane MA/062/13			
<i>Opracował:</i> inż. Grzegorz Włosek			
<i>Data opracowania:</i> czerwiec 2020 roku			