



- UWAGI:
1. Szczegółowa lokalizacja fundamentów została pokazana na rysunku PBW-A-04
 2. Projektuje się słupy stalowe do koszykówki, wysięg 160 [cm], z płynną regulacją wysokości zawieszenia tablicy
 3. Obręcz uchylna z siatką sznurkową
 4. Słupy wyposażać w pianki ochronne mocowane na rzepy
 5. Fundamenty 80x80x100 [cm] z betonu C16/20

Inwestor:			
Miasto Włocławek			
87-800 Włocławek, Zielony Rynek 11/13			
Nazwa inwestycji:			
Przebudowa infrastruktury sportowej (bieżni, placu zabaw) oraz budowa boiska do koszykówki na terenie Szkoły Podstawowej nr 22			
Adres inwestycji:			
Szkoła Podstawowa nr 22, 87-816 Włocławek, ul. Promienna 15, dz. nr ew. 7			
Tytuł rysunku:	Numer rysunku:		
Schemat montażu kosza do koszykówki	PBW-A-05		
Faza projektu:	Skala rysunku:	Jednostka miary:	
Projekt budowlano-wykonawczy	1:25	[cm]	
Projektant:	Format rysunku:		
mgr inż. arch. Piotr Krawiec uprawnienia budowlane MA/062/13	297 x 210		
Opracował:			
inż. Grzegorz Włosek			
Data opracowania: czerwiec 2020 roku			