



Uwaga:  
Obrzeża na zewnątrz wymiarów płyty

Punkt	Opis punktu	Współrzędne punktu		
		X	Y	wysokość h w mnpm
W1.	narożnik płyty	5582669.320	7412489.974	395.88
W2.	narożnik płyty	5582677.364	7412475.332	395.88
W3.	narożnik płyty	5582679.263	7412474.900	395.873
W4.	narożnik płyty	5582706.049	7412489.616	395.72
W5.	narożnik płyty	5582697.382	7412505.392	395.72
S1.	oś fundamentu słupka do siatkówki	5582690.180	7412485.233	395.79
S2.	oś fundamentu słupka do siatkówki	5582685.172	7412494.348	395.79
K1.	oś fundamentu stojaka do kosza	5582674.932	7412782.789	395.86
K2.	oś fundamentu stojaka do kosza	5582700.419	7412496.792	395.714

P. W. POLTOR, 43-100 Tychy, ul. Koniecznego 19/5						
Inwestor	Gmina Wolbrom ul. Krakowska 1; 32-340 Wolbrom					
Zadanie	Kompleks sportowy ZS w Wolbromiu przy ul. Pod Lasem 1, działki 5125 i 5126, km 32; obręb Wolbrom					
Tytuł rysunku	Boisko wielofunkcyjne - lokalizacja fundamentów sprzętu					
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawn.	Specjalność	Data	Podpis	
Opracował	mgr inż. Czesław Kłapsia	SLK/0627/POOD/04	drogowa	07.2017 r.		
Sprawdził	dr inż. Witold Basiński	519/02	konstrukcyjno - budowlana	07.2017 r.		
Rysował	mgr inż. Andrzej Basiński			07.2017 r.		
Stadium:	Skala:	Arkusz:	Branża:	Nr opracowania:	Nr rysunku:	Zmiana:
PB	1 : 100	A3	drogowa	AB-R.80.03.	AB-R.80.03.08.	0