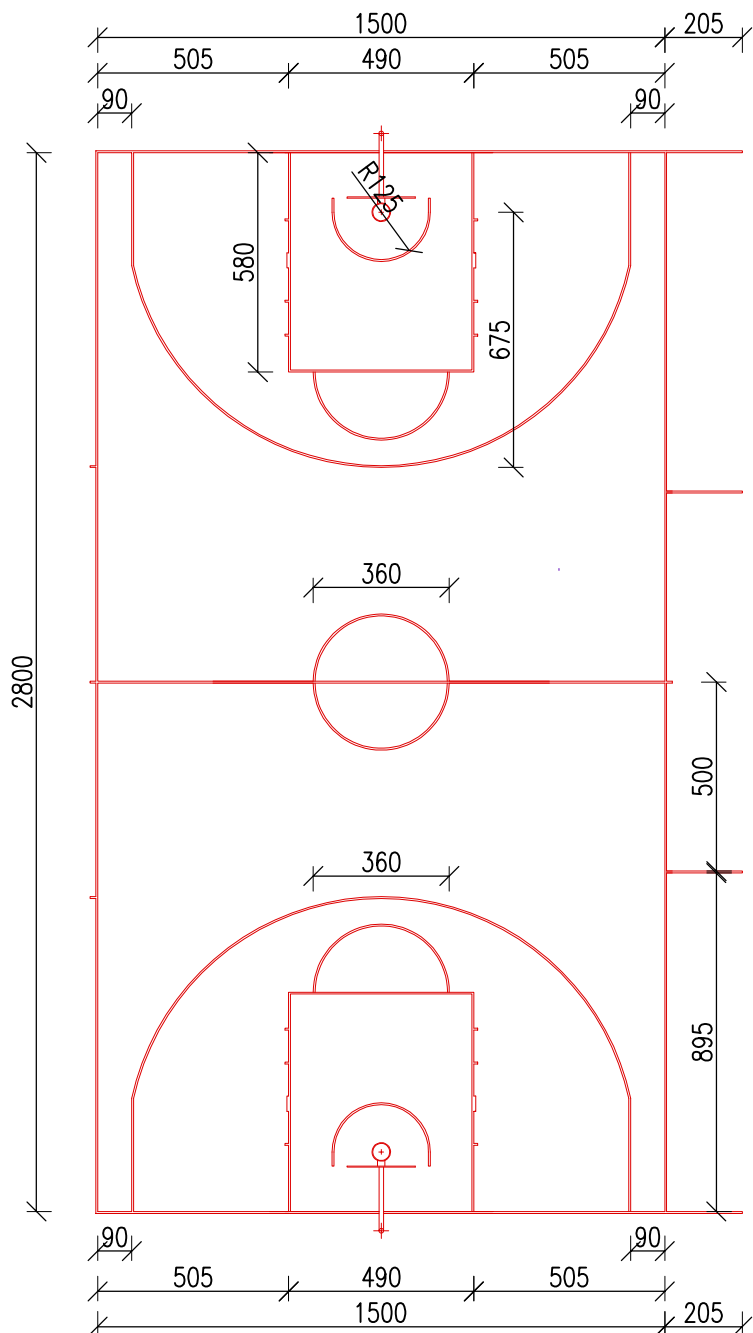


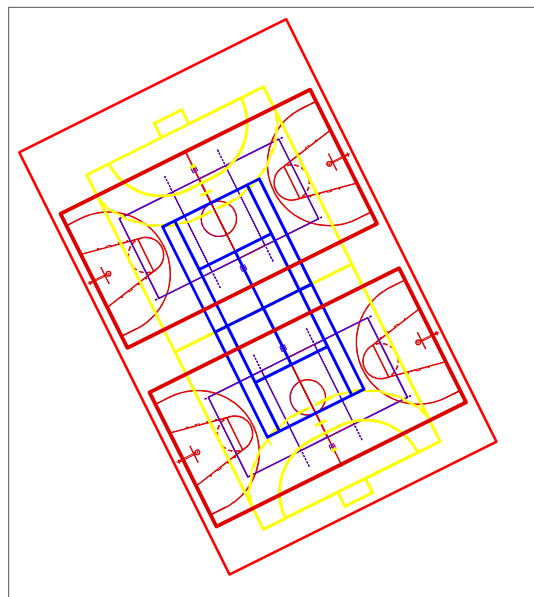
RZUT BOISKA DO KOSZYKÓWKI -1:200



-wymiary pola gry zgodne z wymogami PZKosz– Polski Związek Koszykówki oraz FIBA
 -kolorystykę linii gry uzgodnić bezpośrednio na placu budowy z Inwestorem/Inspektorem Nadzoru

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI BOISKA:

- elastyczna warstwa nośna z granulatu gumowego oraz żwiru płukanego połączonego lepiszczem poliuretanowym. Grubość 35mm.
- warstwa pośrednia – elastyczna wykonana z mieszanki granulatu gumowego zespolonego lepiszczem gr. 9 mm,
- warstwa zewnętrzna – użytkowa wykonana z mieszanki granulatu EPDM (natrysk) gr. 3 mm,



BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI

MAREK KARDYŃSKI * UL. MAZURSKA 30/2
 19-400 OLECKO

PROJEKT:

KOMPLEKSOWA MODERNIZACJA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO PRZY I LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCYM IM. JANA KOCHANOWSKIEGO W OLECKU

ADRES:

ul. Kościuszki 29, dz. nr geod. 1068, 19-400 Olecko

INWESTOR:

Powiat olecki
 ul. Kolejowa 32 , 19-400 Olecko

PROJEKTANT:

AGNIESZKA KLAUS-KŁOS

NR UPRAWNIENI:

2/WM OKK/2012

PODPIS

MAREK KARDYŃSKI

WAM/0003/PWOK/15

TYTUŁ:

BOISKO KOSZYKÓWKI

SKALA:

1:200

DATA:

04.2016

REWIZJA:

0-0

NR RYSUNKU:

5