

NR PROJEKTU

H-134

INWESTOR

Gmina Miasto Szczecin,
reprezentowana przez
Zakład Usług Komunalnych w Szczecinie
ul. Ku Słońcu 125a
71-080 Szczecin

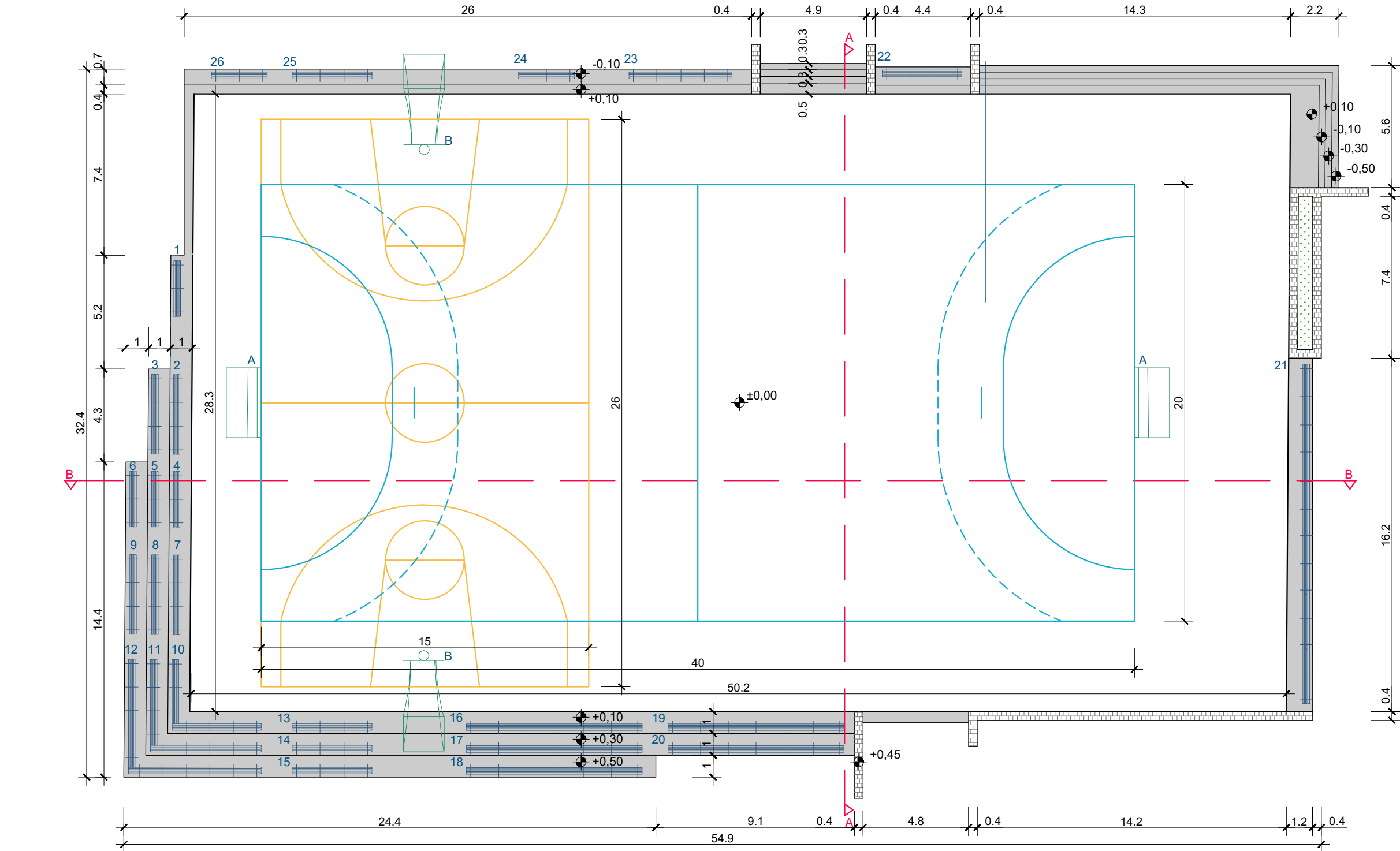
LOKALIZACJA INWESTYCJI

ul. Warszawska i Wiołkiewicza, dz. nr. 21 obręb 4135,
Szczecin woj. Zachodniopomorskie

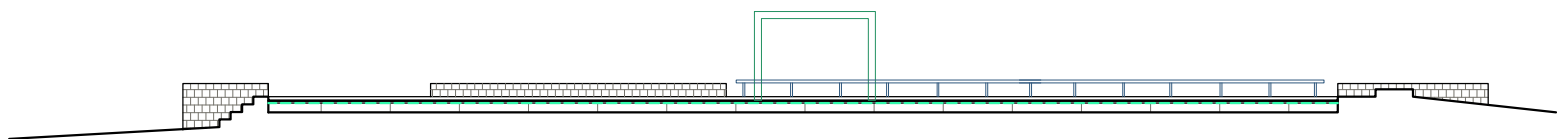
BOISKO WIELOFUNKCYJNE

PROJEKT BUDOWLANY

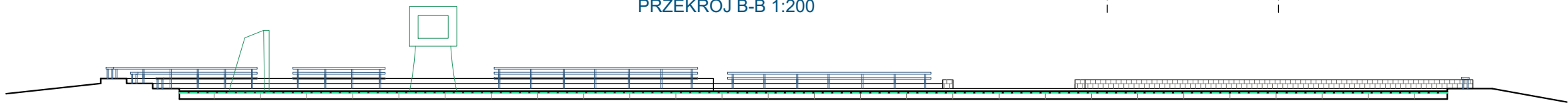
Autor projektu: arch. Marcin Hamer



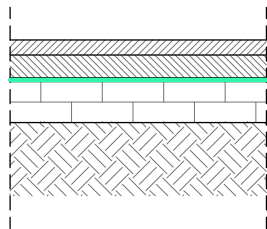
PRZEKRÓJ A-A 1:200



PRZEKRÓJ B-B 1:200



DETAL: PRZEKRÓJ NAWIERZCHNI BOISKA 1:50



Bitumiczna warstwa ścierna AC 8S KR1-2, gr 4 cm
Bitumiczna warstwa wiążąca z AC 11W, gr 6 cm
Siatka z włókien szklanych do nawierzchni bitumicznych 50/50
Skropienie emulsją asfaltową w ilości 0,5 kg/m2
Istniejąca podbudowa betonowa

LEGENDA

- Boisko do piłki ręcznej o wymiarach 40x20m -
Linie o szerokości 5cm, pomalowane farbą
chlorokauczkową w kolorze białym
- Boisko do koszykówki o wymiarach 24x15m -
Linie o szerokości 5cm, pomalowane farbą
chlorokauczkową w kolorze żółtym RAL 1021

- A Bramki o wymiarach 3,15x1,1x2m,
należy na nowo usytuować wg. linii
granicznych boiska do piłki ręcznej.
- B Tablice z koszami na konstrukcji
stalowej

- Ławki drewniane na konstrukcji
stalowej, wys. 0,44m szer. 0,3 m.
- 1-26 Numeracja ławek

Projekt boiska do gry wg. przepisów
ZPRP oraz PZKOSZ

BRANŻA ARCHITEKTURA	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. MARCIN HAMERSKI
Upr. bud. nr 8/ZPOIA/OKK/2012 w spec. architektura	
OPRACOWAŁ	inż. arch. PAWEŁ WYSOCKI
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. ZBIGNIEW MIKE
Upr. bud. nr 02/Sz/84 w spec. architektura	
PLAN FUNKCJONALNY PRZEKRÓJ A-A PRZEKRÓJ B-B	
DATA	Listopad 2016
SKALA	1:200
NR RYS	
A3	