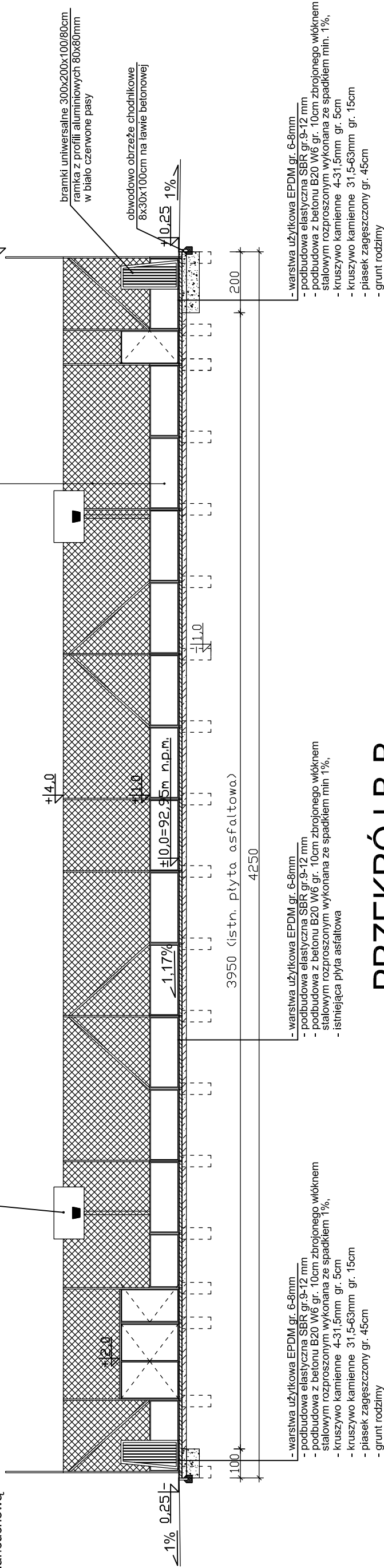


# PRZEKRÓJ A-A

zestaw do koszykówki (ogółem 4szt.)

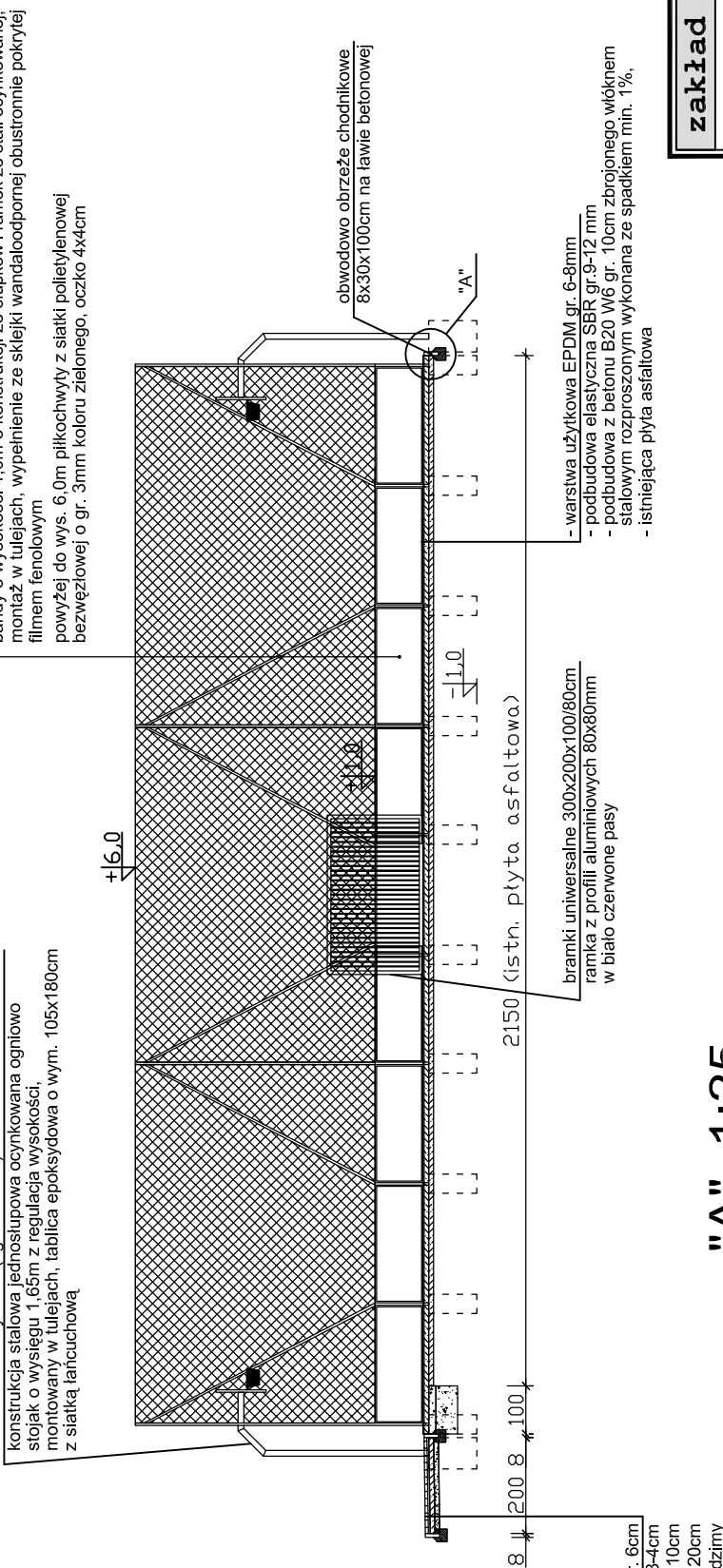
konstrukcja stalowa jednosłupowa ocynkowana ognioowo  
stojak o wysokości 1,65m z regulacją wysokości,  
zmontowany w tulejach, tablica epoksydowa o wym. 105x180cm  
z siatki łanuchowa



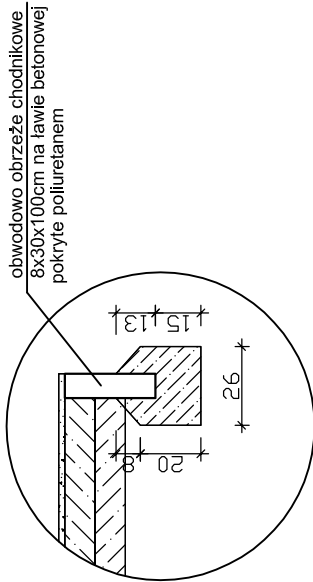
# PRZEKRÓJ B-B

zestaw do koszykówki (ogółem 4szt.)

konstrukcja stalowa jednosłupowa ocynkowana ognioowo stojak o wysięgu 1,65m z regulacją wysokości, montowany w tulejach, tablica epoksydowa o wym. 105x180cm z siatki łączuchowa



# "A" 1:25



<b>zakoład inżynierii środowiska</b>		ul. Armii Krajowej 12/18, 88-100 Inowrocław tel. (0-52) 355 22 15	
<b>Tytuł projektu</b>	Przebudowa boiska wielofunkcyjnego na terenie Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych nr 2 w Inowrocławiu		
<b>Tytuł rysunku</b>	Przekroje		
<b>Obiekt/adres</b>	Boisko wielofunkcyjne ul. Sienkiewicza 33, 88-100 Inowrocław		
<b>Inwestor/adres</b>	Powiat Inowrocławski ul. Prezydenta Franklina Roosevelta 36-38, 88-100 Inowrocław		
<b>Projektował</b>	mgr inż. Michał Miklas	KUP/0102/PWOK/07	12.06.14
<b>Sprawdził</b>	mgr inż. Włodzimierz Miklas	GT-III-7210/174/76	12.06.14
		nr upr.	Data
<b>Faza</b>	<b>PB</b>	<b>1:150/25</b>	<b>A - 3</b>
	Składowy		Arkuszy