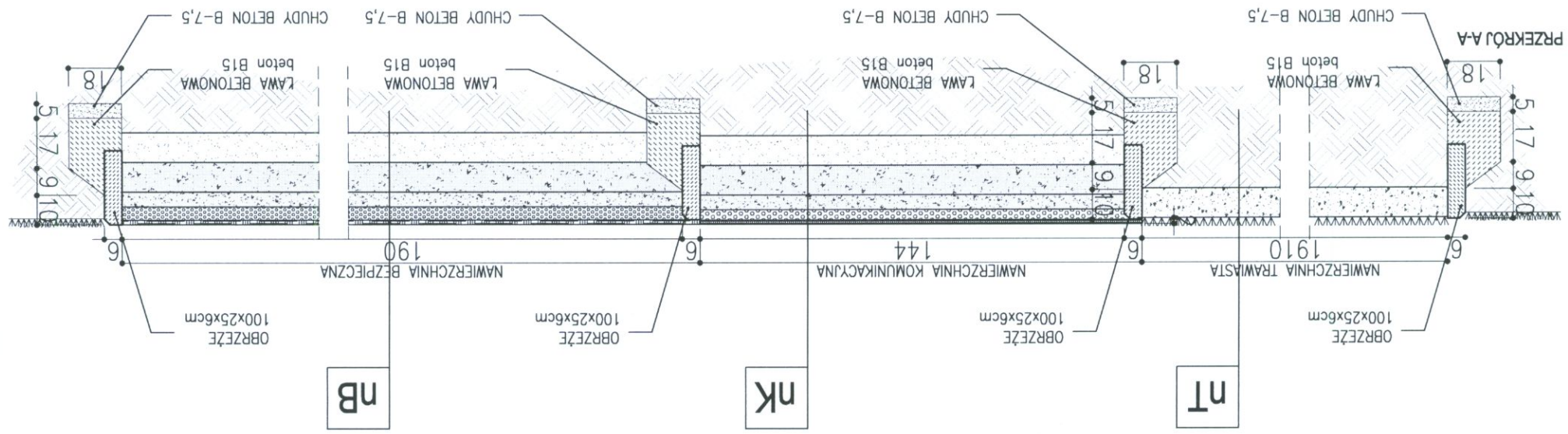


PRZEKRÓJ A-A skala 1:20



nk	NAWIERZCHNIA KOMUNIKACYJNA	
	nawierzchnia poliuretanowa —gr. 1,4cm	
	elastyczna przepuszczalna warstwa podkładowa zgodna z systemem nawierzchni —gr. 3,5cm	
	warstwa klinująca z kruszywa kamiennego lamanego (frakcja 0—31,5mm) —gr. 5cm	
	warstwa konstrukcyjna z kruszywa kamiennego lamanego (frakcja 31,5—63mm) —gr. 10cm	
	warstwa odsączająca z pospółki —gr. 10cm	
grunt rodzimy		
—podane grubości warstw kamiennych odnoszą się do grubości po zagęszczeniu		

nt	NAWIERZCHNIA TRAWIASTA	
	trawa w rolce	
ziemia urodzajna z wolnorodzącym nawozem mineralnym —gr. 10cm*		
(* —grubości po zagęszczeniu)		

nb	NAWIERZCHNIA BEZPIECZNA	
	-gr. 1,5cm	SBR – elastyczna przepuszczalna warstwa podkładowa
	-gr. 2,5cm	zgodna z systemem nawierzchni
		warstwa klinująca z kruszywa kamiennego
	-gr. 5cm	lamanego (frakcja 0–31,5mm)
		warstwa konstrukcyjna z kruszywa kamiennego
	-gr. 10cm	lamanego (frakcja 31,5–63mm)
	-gr. 10cm	warstwa odsączająca z pospółki
grunt rodzimy		

-podane grubości warstw kamiennych odnoszą się do grubości po zagęszczeniu

NAZWA OFERTOWANIA

OBIEKTY MAŁEJ ARCHITEKTURY- BUDOWA SZKOLNEGO PLACU ZABAW PRZY ZESPOLE SZKÓŁ W SZTUTOWIE W RAMACH RZĄDOWEGO PROGRAMU "RADOSNA SZKOŁA".

UL. SZKOLNA 13, 82-110 SZTUTOWO

INWESTOR

URZĄD GMINY SZTUTOWO

UL. GDAŃSKA 55, 82-110 SZTUTOWO

PROJEKTANT

PROJECT-SYSTEM

02-123 Warszawa, ul. Korotyńskiego 23

Oddział 82-300 ELBLĄG ul.KUMIELI 1-2. TEL.: 0-55/2363777

Autor opracowania

mgr inż. arch. Piotr Paldyna

mgr inż. arch. Paweł Rzeczycki

Nr upraw.

upr. nr 02/000/OL

BRANŻA: ARCHITEKTURA

FAZA: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA

SKALA: 1:100

DATA: 06/2010

SZT 10/10 ARP PR 05

PRZEKRÓJ A-A