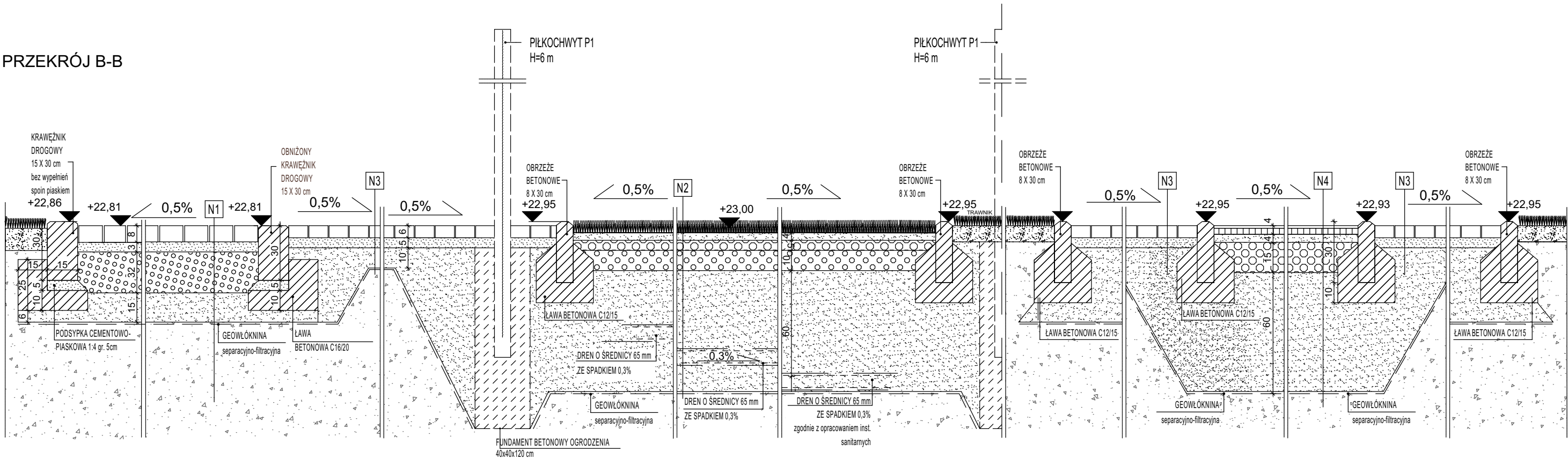


PRZEKRÓJ B-B



N1 DROGA POŻAROWA

BETONOWA KOSTKA BRUKOWA 20x10x8cm	8 cm
PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4	3 cm
PODBUDOWA ZASADNICZA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ C90/3	32 cm
PIASEK ŚREDNIOZIARNISTY	15 cm
GRUNT RODZIMY	

N2 BOISKO

TRAWA SYNTETYCZNA	6 cm
WARSTWA WYRÓWNAWCZA Z MIAŁU KAMIENNEGO (FR. 0,07-4MM)	4 cm
WARSTWA KLINUJĄCA Z KRUSZYWA MINERALNEGO (FR. 0-31,5MM)	5 cm
WARSTWA KONSTRUKCYJNA (FR. 31,5-63MM)	10 cm
DRENAŻ W OBSYPCE ZE ŻWIRU PŁUKANEGO NA WYŚCIOŁCE Z GEOWŁÓKNINY	15 cm
GEOŁKANINA SEPARACYJNO-FILTRACYJNA	
GRUNT RODZIMY	

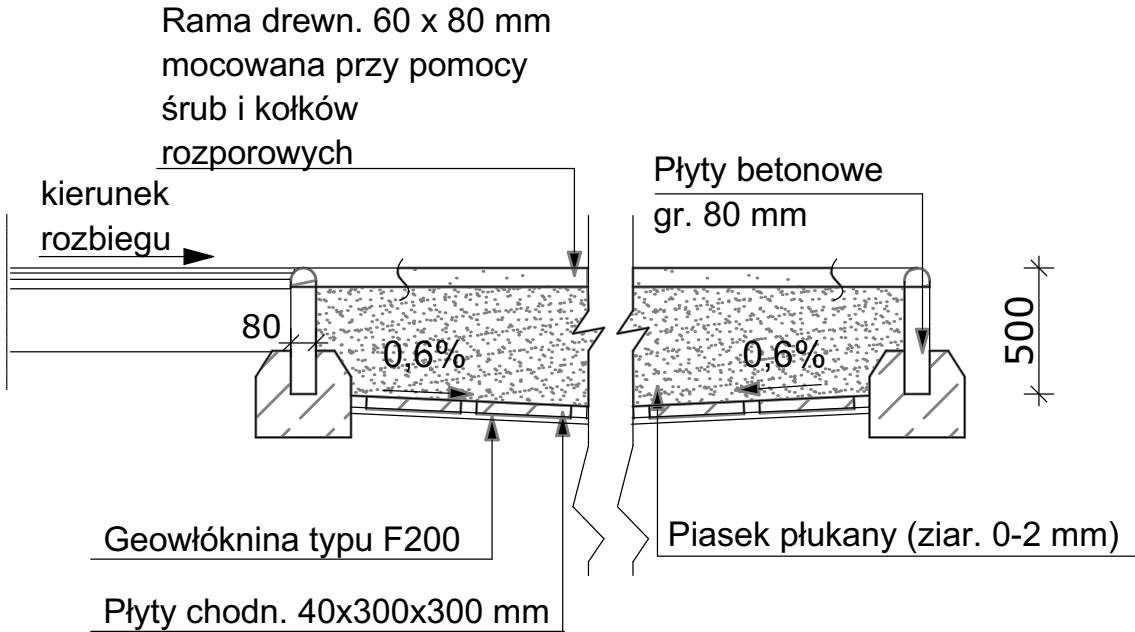
N3 CIĄG KOMUNIKACYJNY

BETONOWA KOSTKA BRUKOWA 20X10X8CM	6 cm
PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4	5 cm
PIASEK ŚREDNIOZIARNISTY	10 cm
GRUNT RODZIMY	

N4 BIEŻNIA

NAWIERZCHNIA SYNTETYCZNA	13 mm
WARSTWA WYRÓWNAWCZA Z MIAŁU KAMIENNEGO (FR. 0,07-4MM)	5 cm
WARSTWA KLINUJĄCA Z KRUSZYWA MINERALNEGO (FR. 0-31,5MM)	5 cm
WARSTWA KONSTRUKCYJNA (FR. 31,5-63MM)	10 cm
WARSTWA SEPARACYJNO-FILTRACYJNA Z PIASKU	60 cm
DRENAŻ W OBSYPCE ZE ŻWIRU PŁUKANEGO NA WYŚCIOŁCE Z GEOWŁÓKNINY	
GEOŁKANINA WZMACNIAJĄCA PODŁOŻE	
GRUNT RODZIMY	

PRZEKRÓJ A-A



Poziom posadowienia boiska  
±0,00= 22,96 m n.p.m.

Jednostka projektowa KaNa Pracownia Projektowa Karolina Naróg Grabowo 41A, 73-110 Stargard tel. 608 342 750 biuro@kana.stargard.pl			
temat Budowa boiska do piłki nożnej, bieżni zakończonej zeskokiem w dal wraz z niezbędną infrastrukturą i drogą pożarową			
obiekt działka nr 369, obr. 11, m. Stargard			
stadium PB	nazwa rysunku PRZEKRÓJ B-B		data 09.2024
skala 1:20	inwestor Gmina Miasto Stargard Szkoła Podstawowa nr 1 im. J. Słowackiego ul. H. Sienkiewicza 8, 73-110 Stargard		nr rys. A-3
projektowała mgr inż. arch. KAROLINA NARÓG	branża architektura	nr uprawnień 15ZPOIA/OKK/2015	podpis
opracowała	branża	nr uprawnień	podpis
Wszelkie prawa zastrzeżone. Kopiowanie, powielanie i wykorzystywanie części lub całości w formie elektronicznej lub jakiegokolwiek innej bez zgody autora jest zabronione.			rewizja 1.0