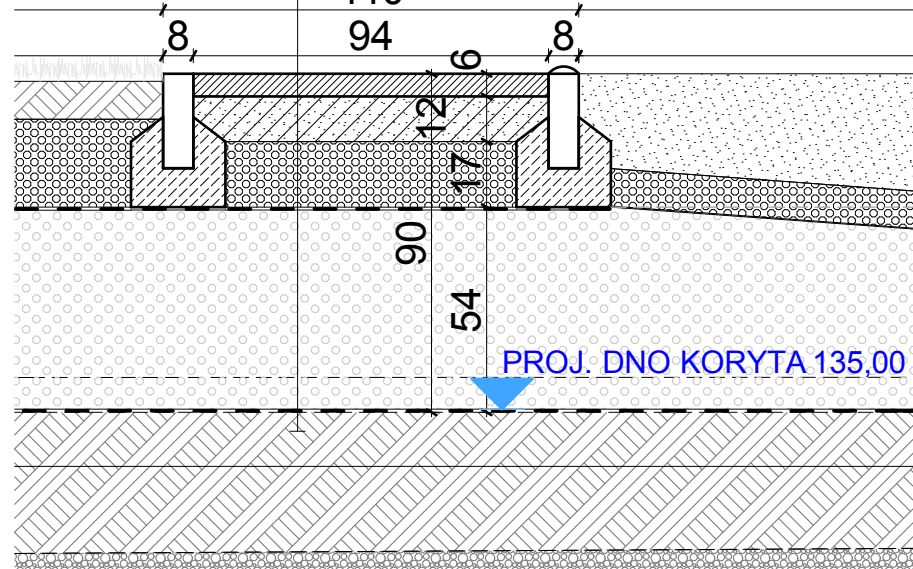
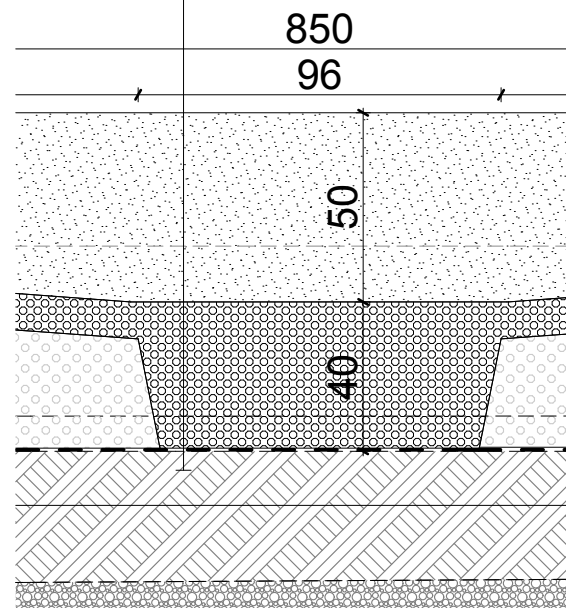


1 496

6,0 PROJ. NAWIERZCHNIA POLBRUK.  
12,0 mieszanka cem. - piaskowa 1:3  
17,0 kruszywo mineralne fr. 30 - 50  
geowłóknina  
54,0 nasyp kruszywo min. fr. 40 - 60mm  
geowłóknina  
110 grunt rodzimy



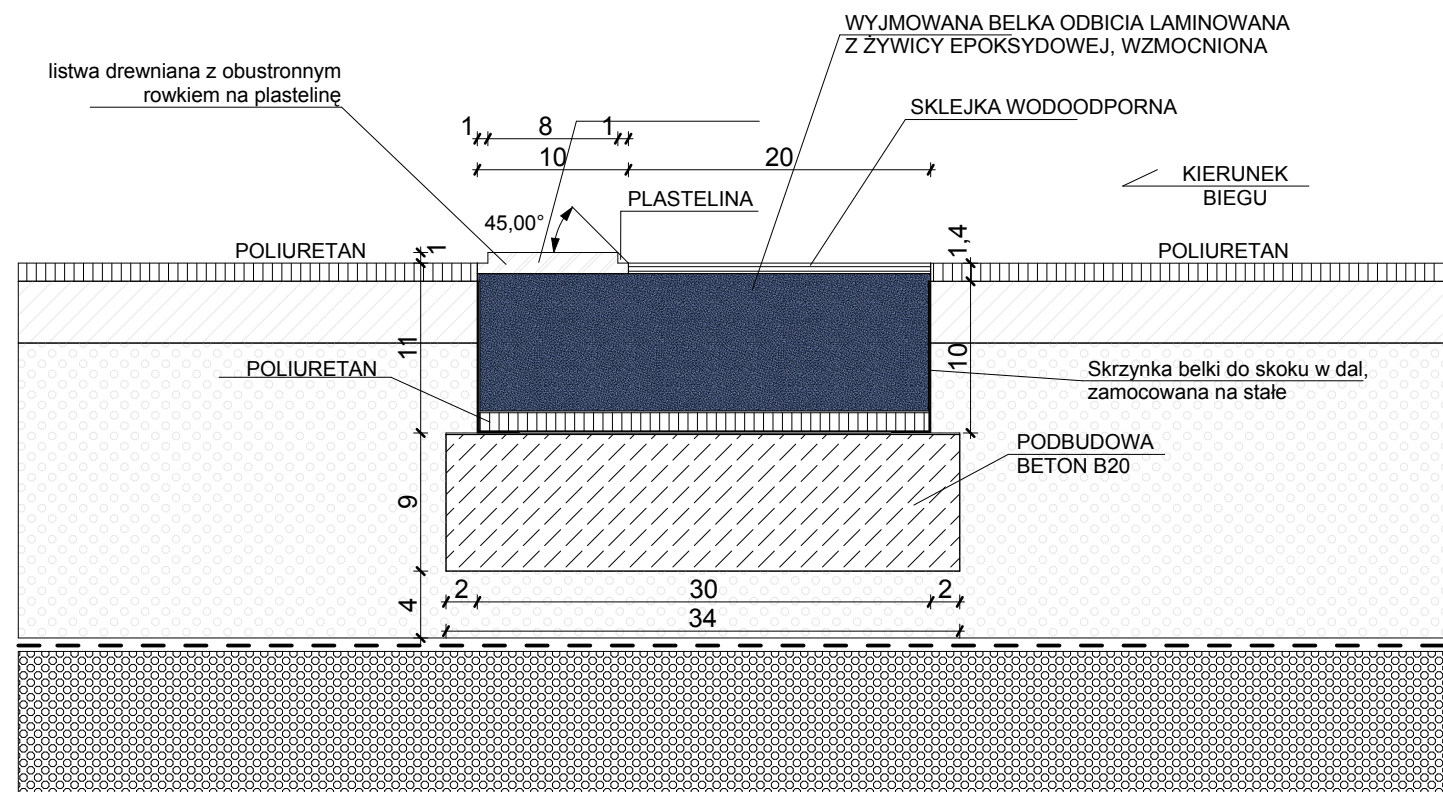
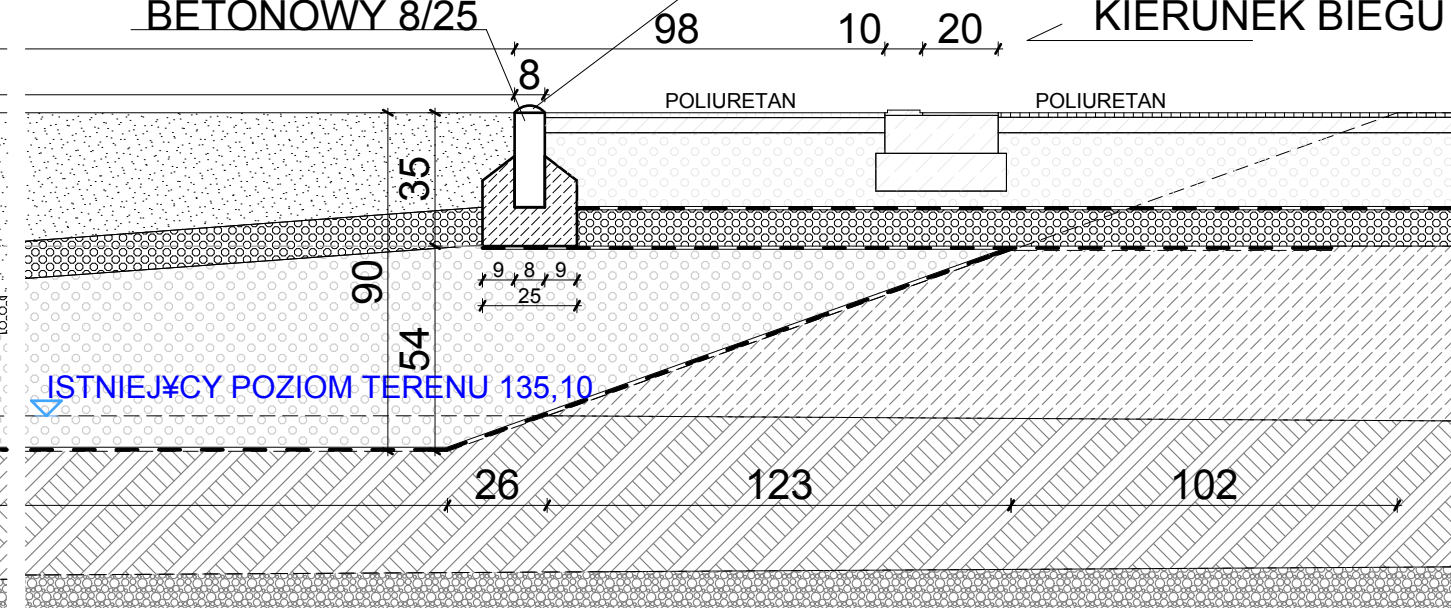
35,0 - 50,0 PIASEK PŁUKANY fr.0,5-1,5  
40,0 kruszywo min. fr. 40 - 60mm  
geowłóknina  
grunt rodzimy



KRAWĘŻNIK CHODNIKOWY  
BETONOWY 8/25

GUMOWA NASADKA  
OCHRONNA

KIERUNEK BIEGU



DETAL BELKI ODBICIA

TREŚĆ RYSUNKU

SKOCZNIA

PROJEKTANT	mgr inż. arch. Jerzy Nowak	ZP-0014 281/Sz/88
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Marek Antoszczyszyn	ZP-0106 1/Sz/94
OPRACOWAŁ	inż. arch. Monika Matejun	08.07.2014
PROJEKT NR	014_04	1:5, 1:20
SKALA		
ARKUSZ NR	5	

PROJEKT

Budowa bieżni lekkoatletycznej  
oraz budowa bieżni i skoczni do  
skoku w dal wraz z wykonaniem  
urządzeń budowlanych  
przy ul. Wiatracznej w Szczecinku  
dz. geod nr 159/3 w obrębie 08

INWESTOR

MIASTO SZCZECINEK  
PLAC WOLNOŚCI 13  
78-400 SZCZECINEK

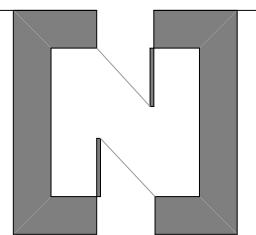
FAZA

PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA

ARCHITEKTURA

ROZPOWSZECZNIANIE I POWIELANIE DOKUMENTACJI  
BEZ ZGODY POSIADACZĄ PRAW AUTORSKICH JEST ZABRONIONE.  
Dz.U.24/1994. poz.53 Art. 115-118



BIURO ARCHITEKTONICZNE  
ARCHIVIA JERZY NOWAK  
ul. Rozmarynowa 36 71-223 Szczecin  
tel/fax +48 91 432 -7 8-04  
studio@archivia.pl