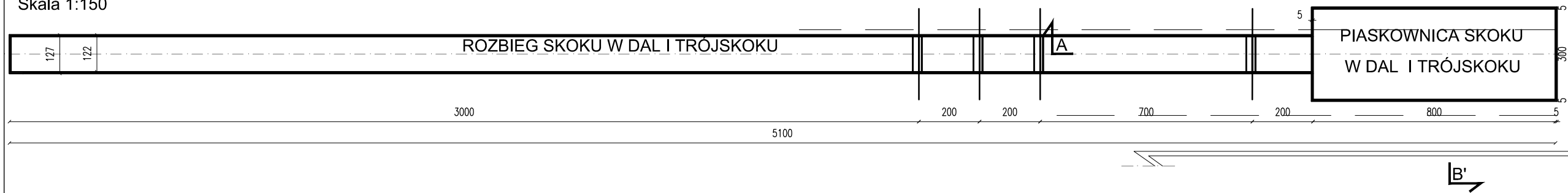


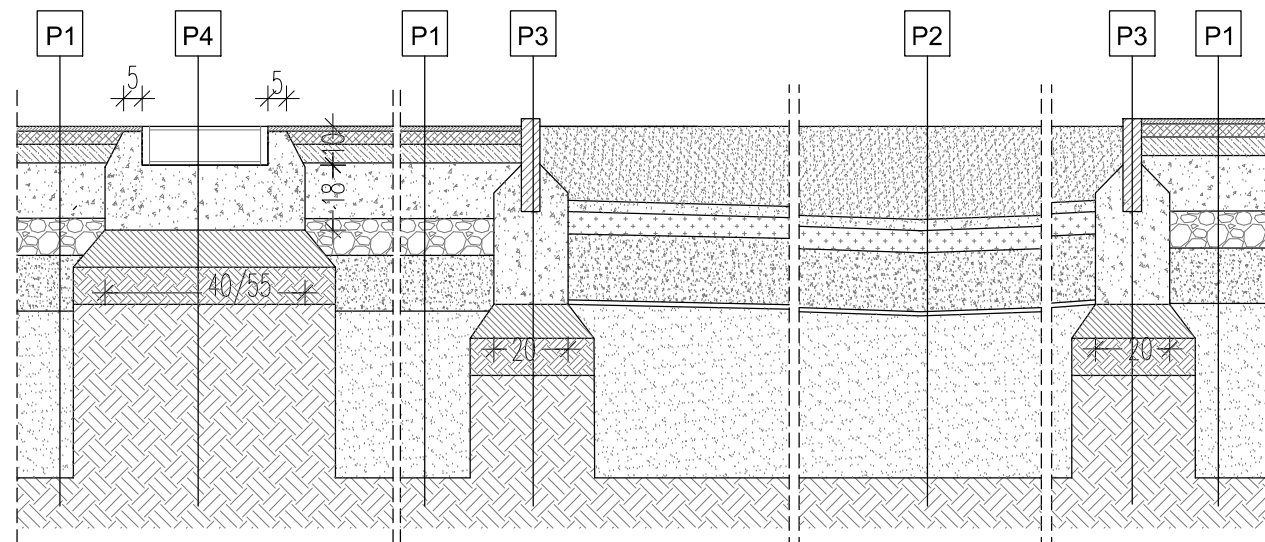
Skocznia lekkoatletyczna
Do skoku w dal oraz trójskoku

Skala 1:150

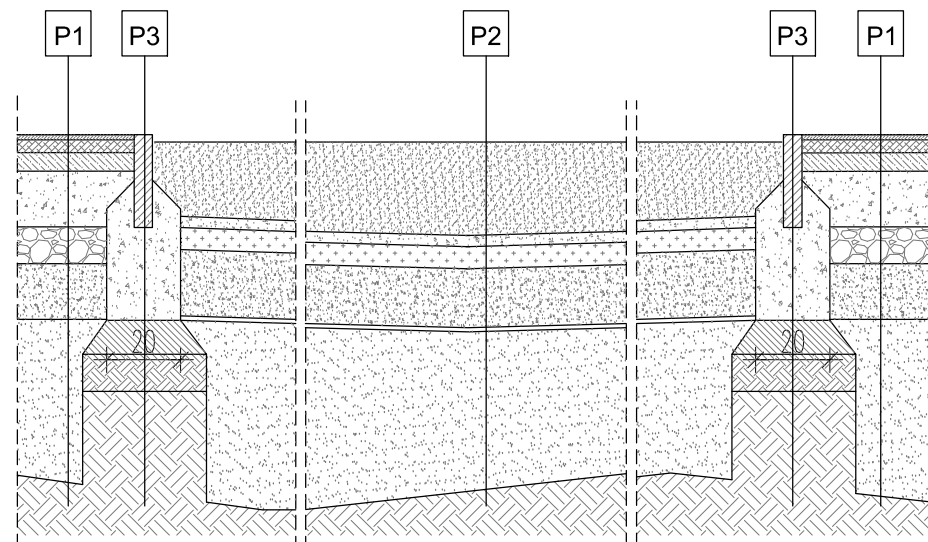


Skocznia lekkoatletyczna
Do skoku w dal oraz trójskoku
Skala 1:20

PRZEKRÓJ A-A'



PRZEKRÓJ B-B'



P1 NAWIERZCHNIA SYNTETYCZNA

- 1,3 cm - NAWIERZCHNIA Z POLIURETANU (np NOVOFLOOR P22 + GRANULAT EPDM (1-4mm) POLAKIEROWANE ELASTYCZNYM LAKIEREM np NOVOFLOOR P68)
- 3,5 cm - PODKLAD STABILIZUJĄCY (KRUSZYWO MINERALNE 2-5mm + GRANULAT GUMOWY 1-4mm + np NOVOFLOOR P22)
- 5,0 cm - KRUSZYWO ŁAMANE 2-6mm
- 15,0 cm - KRUSZYWO ŁAMANE 5-40mm
- 10,0 cm - ZAGĘSZCZONA PODSYPKA PIASKOWA
- 40,0-50,0 cm - DRENAŻ Ø65 ZASYPANE KRUSZYWEM PŁUKANYM 8-16mm - GRUNT RODZIMY

P2 ZESKOCZNIA

- 20 cm - PIASEK O ZIARNISTOŚCI 0-2mm BEZ SKŁADNIKÓW ORGANICZNYCH
- 3 cm - WARSTWA ŻWIRU POŚREDNIA ZIARNISTA O FRAKCJI 0,5/2mm
- 6-10 cm - WARSTWA ŻWIRU O FRAKCJI 2/4mm
- 15 cm - TŁUICZEŃ O FRAKCJI 4/8mm GEOWŁÓKNINA LUB GEOTEKSTYL FZB
- 40,0-50,0 cm - DRENAŻ Ø65 ZASYPANE KRUSZYWEM PŁUKANYM 8-16mm - GRUNT RODZIMY

P3 KRAWĘŻNIK ZESKOCZNI

- 20 cm - OBRZEŻE ELASTYCZNE 5x25 cm
- 30 cm - ŁAWA BETONOWA 20x30 cm - BETON B20
- 10 cm - GRUNT ZAGĘSZCZONY - GRUNT RODZIMY

P4 BELKA ODBICIA DO SKOKU W DAL I TRÓJSKOKU

- 10 cm - BELKA ODBICIA: RAMA BELKI ZE STALI OCYNKOWANEJ Z REGULOWANYMI NÓŻKAMI, WIERZCH POKRYW POKRYĆ NAWIERZCHNIĄ POLIURETANOWĄ SKOK W DAL, SZEROKOŚĆ 20 cm TRÓJSKOK, SZEROKOŚĆ 34 cm
- 18 cm - PODBUDOWA BELKI ODBICIA SKOKU W DAL LUB TRÓJSKOKU SZEROKOŚĆ 20/55 cm, DŁUGOŚĆ 122 cm
- 10 cm - GRUNT ZAGĘSZCZONY - GRUNT RODZIMY



SZCZESIUK & WILCZEK S.C.
UL. SZACHOWA 1, 04-894 WARSZAWA
TEL / FAX: +48 22 872-43-42

NAZWA INWESTYCJI:

**BUDOWA BIEŻNI OKÓLNEJ
WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ
TECHNICZNĄ ORAZ
DOJŚCIEM PRZY
KOMPLEKSIE SPORTOWO -
OŚWIATOWYM W GMINIE
GOSZCZYN**

ADRES INWESTYCJI:

UL. ARMII KRAJOWEJ 2
GOSZCZYN

INWESTOR:

GMINA GOSZCZYN
URZĄD GMINY GOSZCZYN
UL. BĄDKOWSKA 2, 05-610 GOSZCZYN

FAZA:

PROJEKT BUDOWLANY

PROJEKTANT :	PODPIS:
mgr inż. arch. Marcin Szczesiuk nr upr. MA/023/03, nr izby MA-1513	
ZESPÓŁ :	PODPIS:
mgr inż. Anna Niezgoda	
SPRAWDZAJĄCY :	PODPIS:
mgr inż. arch. Monika Wilczek-Pieniak nr upr. WA-451/01, nr izby MA-1204	

NAZWA RYSUNKU:

SKOK W DAL I TRÓJSKOK

NR RYSUNKU:	
FAZA:	INDEX: BRANŻA: NUMER: REWIZJA:
PW GO AA 09 00	
SKALA:	1:20;1:150
DATA OPRACOWANIA:	03.2012
DATA REWIZJI:	-

Wszelkie prawa autorskie dotyczące tego rysunku jak i całego projektu są własnością ARCHICON Szczesiuk & Wilczek s.c. Niniejszy rysunek jest wydany pod warunkiem iż nie będzie kopiowany ani udostępniany bez uzgodnienia z ARCHICON SZCZESIUK & WILCZEK S.C.