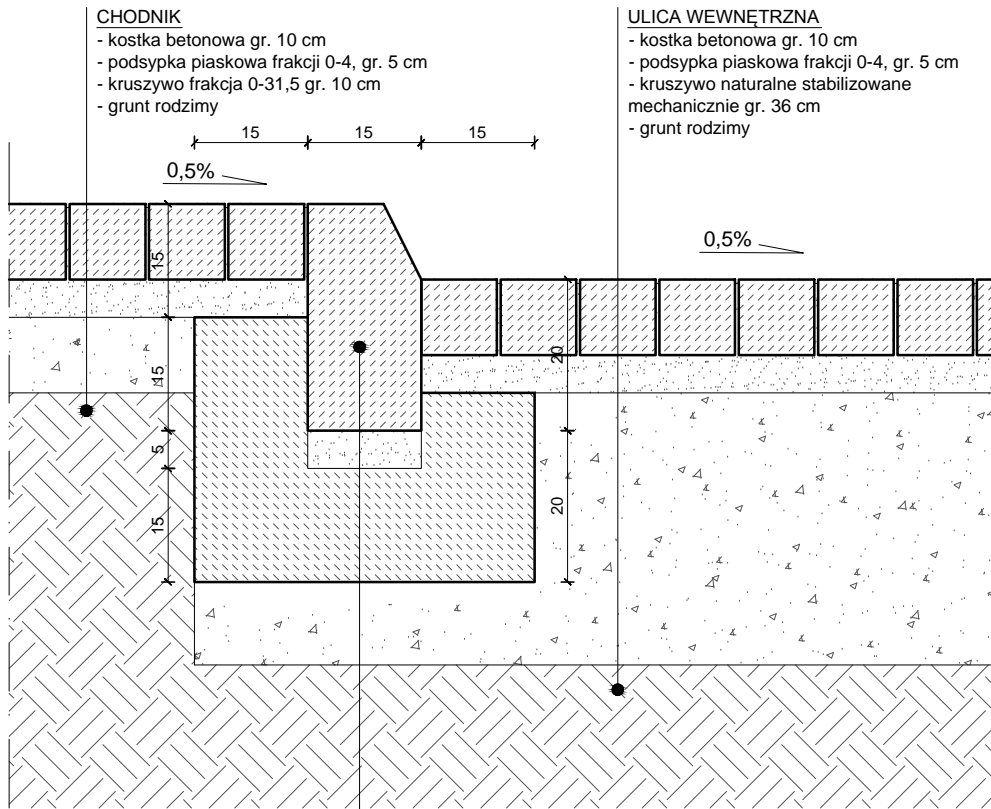


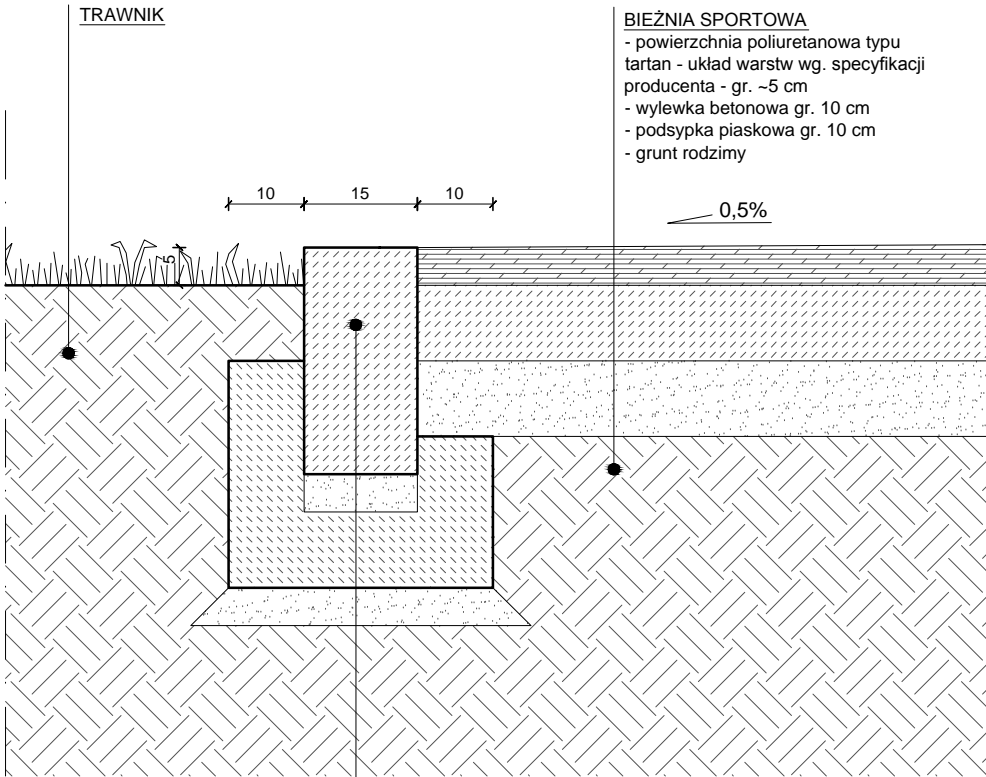
PRZEKRÓJ A-A
KRAWĘDŹ MIĘDZY DROGĄ
WEWNĘTRZNĄ I TRAWNIKIEM

- krawężnik betonowy o wymiarach 15x30 cm
- podsypka cementowo-piaskowa gr. 5cm
- ława betonowa z oporem z betonu klasy C12/15
- kruszywo naturalne stabilizowane mechanicznie gr. 8 cm



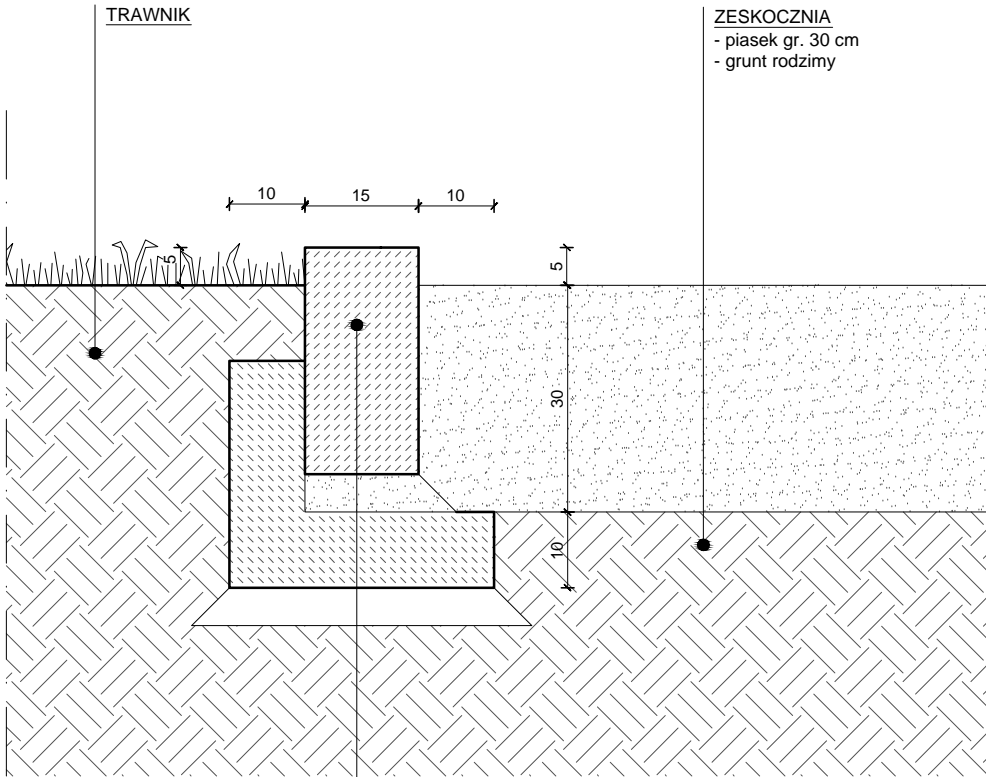
PRZEKRÓJ B-B
KRAWĘDŹ MIĘDZY DROGĄ
WEWNĘTRZNĄ I CHODNIKIEM

- krawężnik betonowy o wymiarach 15x30 cm
- podsypka cementowo-piaskowa gr. 5cm
- ława betonowa z oporem z betonu klasy C12/15
- kruszywo naturalne stabilizowane mechanicznie gr. 8 cm



PRZEKRÓJ C-C
BIEŻNIE DO BIEGU
I SKOKU W DAL

- krawężnik betonowy o wymiarach 15x30 cm
- podsypka cementowo-piaskowa gr. 5cm
- ława betonowa z oporem z betonu klasy C12/15
- podsypka piaskowa gr. 5 cm
- grunt rodzimy



PRZEKRÓJ D-D
SKOCZNIA DO SKOKÓW W DAL

- krawężnik betonowy o wymiarach 15x30 cm
- podsypka cementowo-piaskowa gr. 5cm
- ława betonowa z oporem z betonu klasy C12/15
- podsypka piaskowa gr. 5 cm
- grunt rodzimy

UWAGI:
1.Wykonawca przed przystąpieniem do robót zobowiązany zapoznać się ze wszystkimi dokumentacjami branżowymi budowlanymi.
2.Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach. Nie żadnego wymiaru mierząc bezpośrednio z rysunku. Obowiązkowo jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem a faktycznym wykonawcą zobowiązany jest przekazać informację do biura projektowego.
3.Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone równoległą biegnącą koordynacją międzybranżową.
4.W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą:
- Prawo budowlane
- warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie
- warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych
(wg Ministerstwa Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej)
- normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.),
- instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Techniki Budowlanej,
- instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych,
- przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość robót.
5.Projekt chroniony prawem autorskim.

Jednostka projektowa:



**BIURO
PROJEKTÓW
PRZEMYSŁAW
BORYS**

18-200 WYSOKIE MAZOWIECKIE, UL. 1 M
TEL. 606 328 109, EMAIL: ARCH.BORYS@GMAIL.COM
NIP 722-148-67-37 REGON 200148673

Imię i nazwisko:	Podpis:
Projektant:	
mgr inż. architekt PRZEMYSŁAW BORYS Rajon 17, 18-200 Wysokie Mazowieckie Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń nr 2/PDOKK/2015	
Współpraca:	

Inwestor:

GMINA CIECHANOWIEC
UL. MICKIEWICZA 1
18-230 CIECHANOWIEC

Inwestycja:

**KONCEPCJA ZAGOSPODAROWANIA
FUNKcjONALNEGO TERENU PRZED
BUDYNKIEM SZKOŁY PODSTAWOWEJ
IM. MIKOŁAJA KOPERNIKA
W CIECHANOWCU**

Tytuł rysunku:

PRZEKROJE A-A, B-B, C-C, D-D

Branża:		Stadium:	
ARCHITEKTURA		KONCEPCJA	
Skala:	Data:	Nr. rysunku:	
1:10	10.11.2017r.	PB-A-01	