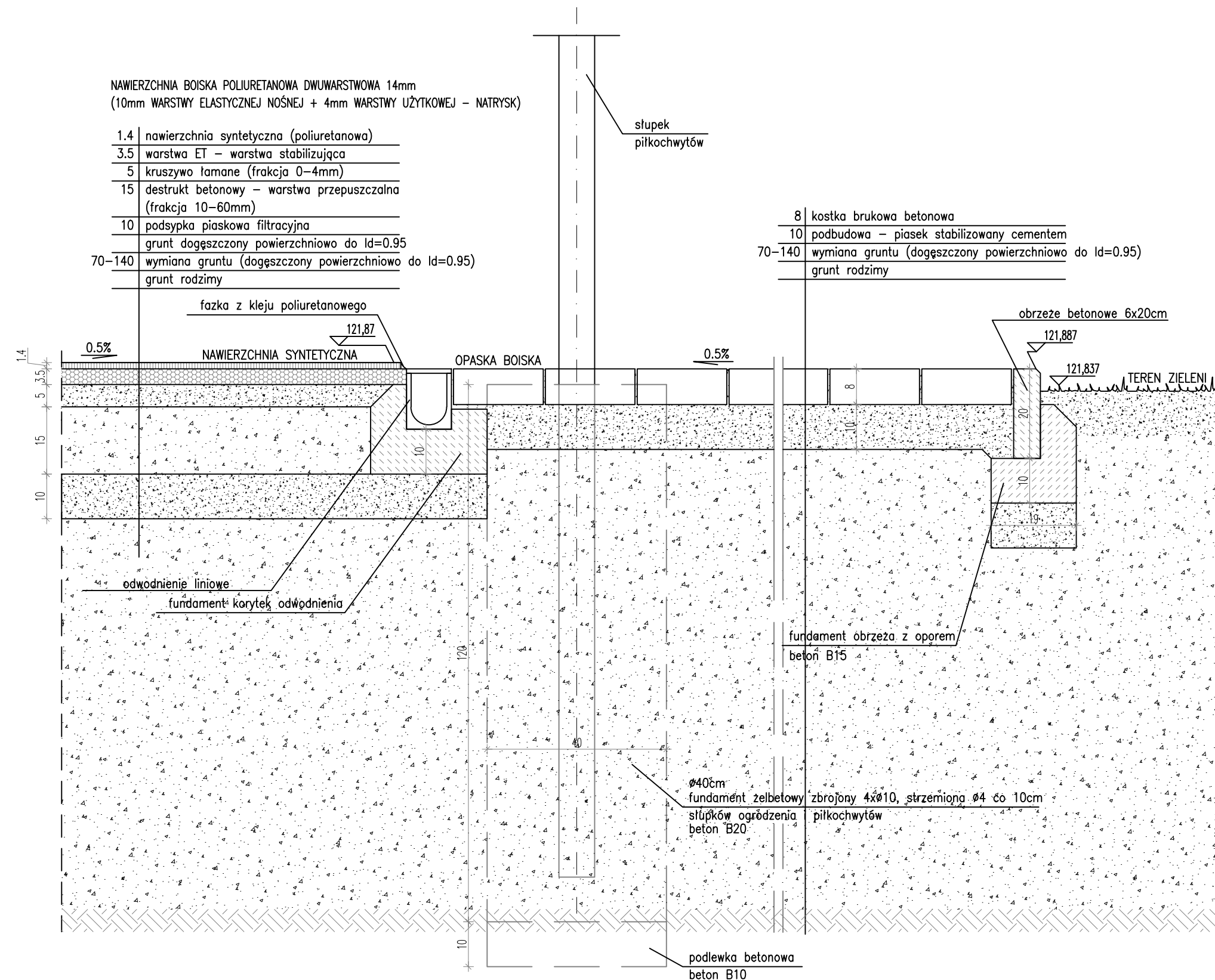
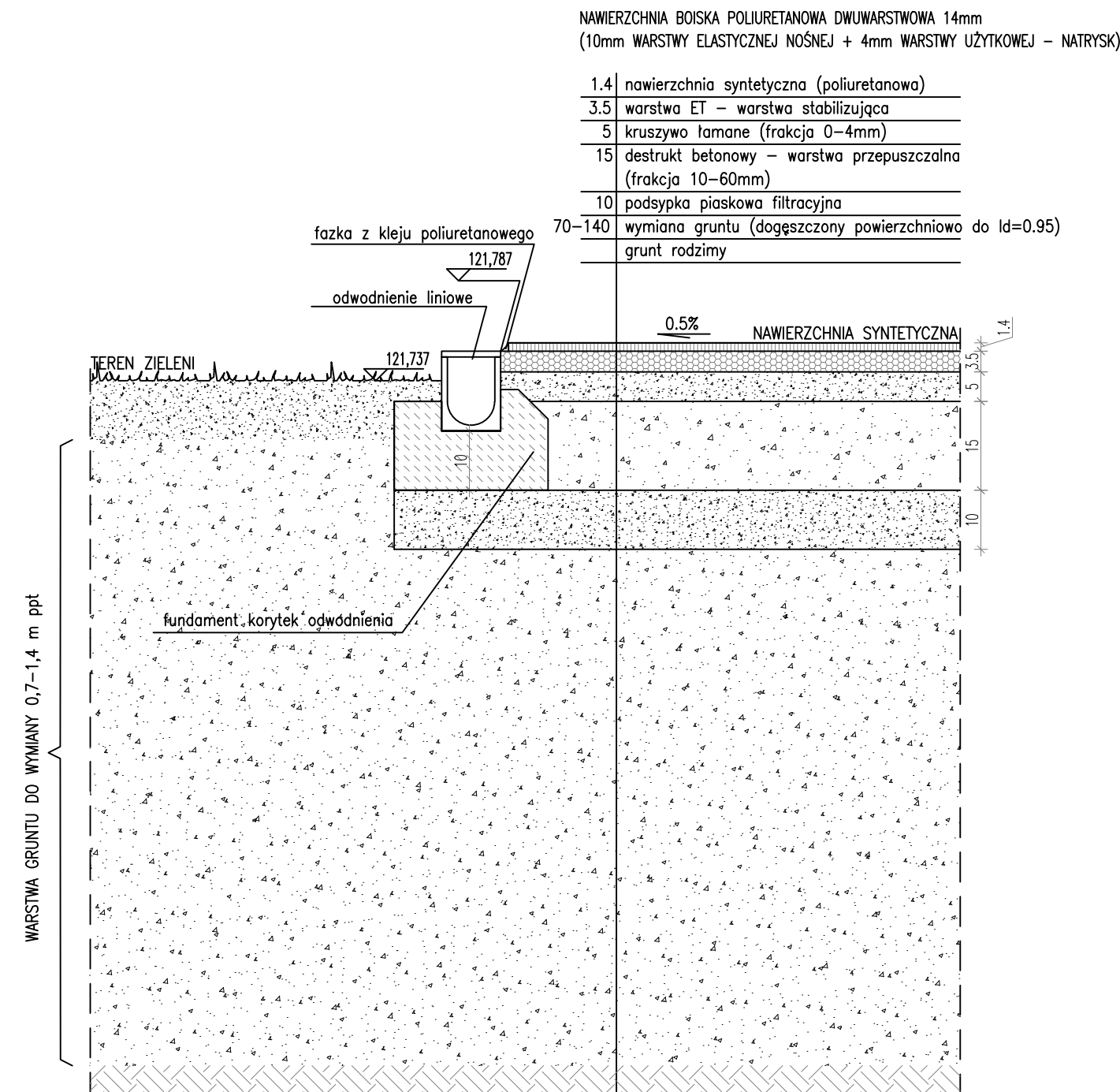


PRZEKRÓJ PRZESZKONNĄ
KRAWĘDŹ BOISKA Z KORYTKAMI ODWODNIENIA LINIOWEGO 1:10



UWAGA: RZĘDNE GRUNTU – PATRZ BADANIA GEOLOGICZNE.

PRZEKRÓJ PRZEZ NAWIERZCHNIĘ
KRAWĘDŹ BIEŻNI Z KORYTKAMI ODWODNIENIA LINIOWEGO 1:10



Inwestycja:

Projekt budowy boiska szkolnego wielofunkcyjnego, bieżni ze skocznią do skoku w dal, siłowni zewnętrznej wraz z budową miejsc postojowych (49) dla samochodów osobowych przy ZSM w Łapach, ul. gen. Władysława Sikorskiego 68 wraz z doziemną instalacją oświetleniową, monitoringiem terenu i odwodnieniem boiska na działkach o nr ewid. 1088/6, 1089/1, 1089/2, 1094/1, 1094/6, 1090, 1091, 1093 i na części działek 1092/2, 1092/1, 1030/1. Obręb: 0001 Łapy. Jednostka: 200206_4 m. Łapy.

Investor:

Inwestor: Zespół Szkół Mechanicznych
im. Stefana Czarnieckiego w Łapach.
ul. gen. Władysława Sikorskiego 68, 18-100 Łapy.

Jednostka projektowa:

Ptaszyński Architektura
ROMAN PTASZYŃSKI
ul. dr Ireny Białówny 9/6
15-437 Białystok

Faza opracowania:

Projekt wykonawczy

Rysunek: **PRZEKRÓJ PRZEZ NAWIERZCHNIĘ – KRAWĘDź**
BIEŻNI I BOISKA Z KORYTKAMI ODWODNIENIA LINIOWEGO

branża:		
Architektura:	Nr upraw.:	Podpis:
Projektant:		
mgr inż. arch. Roman Ptaszyński	BL-POKK-11/03	
Opracowała:		
mgr inż. arch. Agnieszka Samsonowicz		

Projekt jest chroniony prawem autorskim.
Projekt architektoniczny jest projektem nadrzędnym,
wszystkie nieścisłości konsultować z Głównym Projektantem

Nr proj.:	Skala:	Data:	Nr rys.:	Rev.
PT-1/2018	1:10	13.03.2018	2	