

Obróbka blacharska
Płyta CETRIS montowana do
systemowej konsoli ze stali ocynkowanej
Konsola systemowa do montażu
obróbki blacharskiej

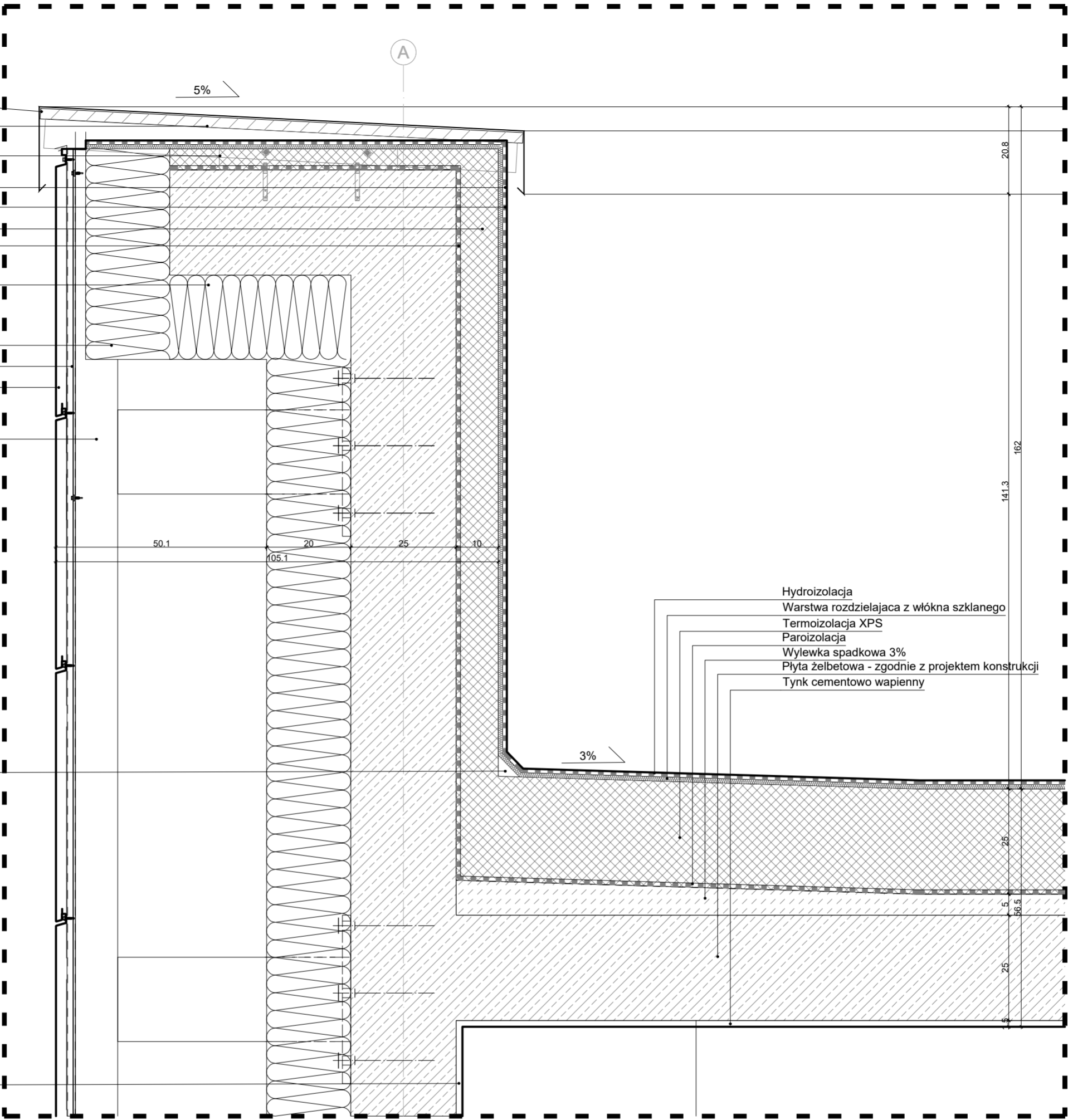
Hydroizolacja
Warstwa rozdzielająca z włókna szklanego
Termoizolacja - XPS
Paroizolacja

Ściana żelbetowa - zgodnie z
projektem konstrukcji

Termoizolacja - wełna mineralna
Przestrzeń wentylacyjna
Okładzina z kasetonów stalowych
Podkonstrukcja stalowa pod kasetony
elewacyjne z profili stalowych
ocynkowanych

Faseta - zgodnie z wytycznymi
producenta hydroizolacji

Tynk cementowo wapienny



Hydroizolacja
Warstwa rozdzielająca z włókna szklanego
Termoizolacja XPS
Paroizolacja
Wylewka spadkowa 3%
Płyta żelbetowa - zgodnie z projektem konstrukcji
Tynk cementowo wapienny

3%

Poziom parteru ±0,00 = 127,70 m n.p.m.

Obiekt:

Budowa budynku sportowo-treningowego, budynku zaplecza sanitarnego oraz przekrycia boisk zewnętrznych wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą techniczną na działce nr 342/4, obręb Giżycko

ARP

MANECKI

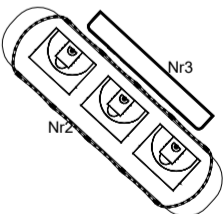
ARCHITEKCI

S. P. Z O. O. UL. WIELOPOLE 18B 31-072 KRAKÓW NIP: 6762574406 E-MAIL: ARP.BIURO@GMAIL.COM TEL.: (12) 422 55 70

FUNKCJA	NAZWISKO	NR UPRAW.	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	Stadium:
Inwestor: Centralny Ośrodek Sportu w Giżycku Ul. Moniuszki 22, 11-500 Giżycko	Projektant generalny	dr inż. arch. M. MANECKI	MPOIA/036/2009	Architektura	PROJEKT WYKONAWCZY
	Współpraca projektowa	mgr inż. arch. D. PIÓRECKI		Architektura	
		mgr inż. arch. L. LESZCZYŃSKI		Architektura	
		mgr inż. arch. A. HABRAT		Architektura	
Data: WRZESIEŃ 2024	Sprawdzający	mgr inż. arch. M. SLEBIODA	MPOIA 019/2003	Architektura	Skala:
					1:10

Treść rysunku:
DETAL ATTYKI

Nr rysunku:
A1-502



Nr1 - Budynek sportowo-treningowy
Nr2 - Przekrycie boisk zewnętrznych
Nr3 - Budynek higieniczno - sanitarny