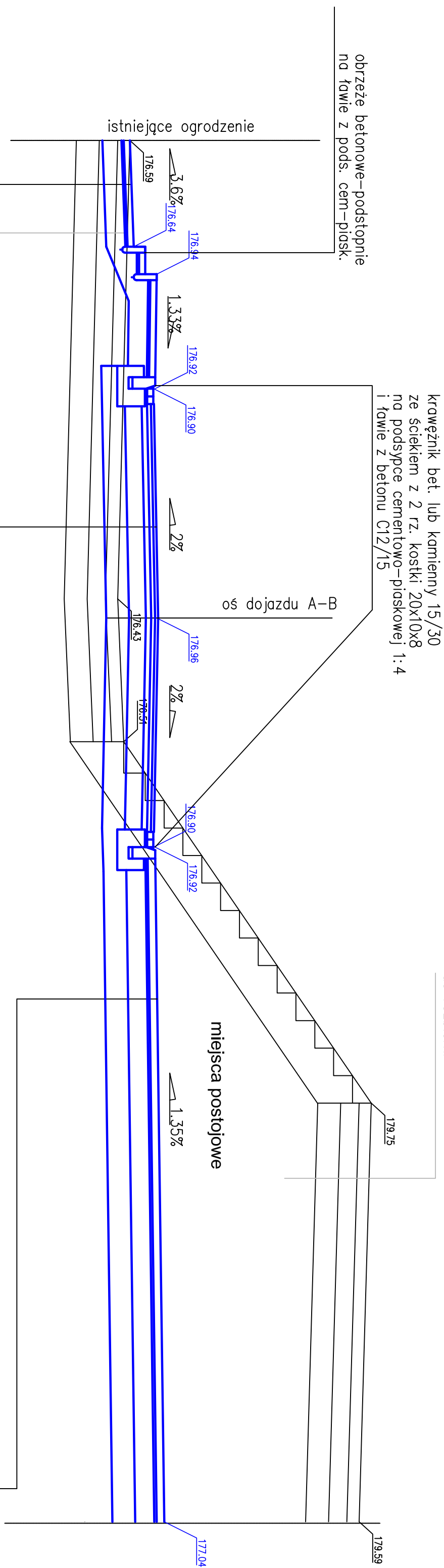
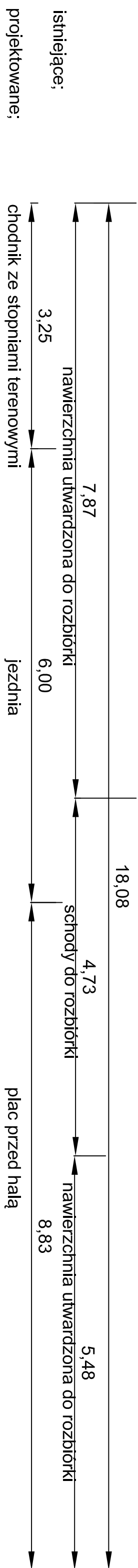


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY C-C
SKALA 1:50



NAWIERZCHNIA ISTNIEJĄCA:

blocki betonowe	16 cm
warstwa z piasku	24 cm
głina piaszczysta	30 cm
piasek gliniasty	

NAWIERZCHNIA JEZDNI:

NAWIERZCHNIA CHODNIKA:	
płyty chodnikowe 50 x 50 lub kostka brukowa	(7)8 cm
podsypka cementowo-piaskowa 1:4	3 cm
podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0/31.5 mm	25 cm
RAZEM	36 cm

NAMIERZCHNIA CHODNIKA:

warswa ściertana z betonu asfaltowego AC11S	4 cm
warswa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16P	5 cm
podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego 0/25 mm	25 cm
podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego 0/31.mm	22 cm
stabilizowanego mechanicznie	38 cm
RAZEM	
grunt (lub kruszywo)stabilizowany cementem w 2 warstwach po 15 dm	30 cm
w-wa górna Rm=2.5 MPa, w-wa dolna Rm=1.5 MPa	68 cm
RAZEM	

NAWIERZCHNIA PLACU

kostka kamienna lub płyty kamienne	10 cm
podsyпка cementowo–piaskowa 1:4	3 cm
podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0/31.5 mm	25 cm
$E=120 \text{ MPa}$ $I_{s\geq 1.03}$ lub $ID\leq 2.2$	
grunt (lub kruszywo) stabilizowany cementem w 2 warstwach po 15 cm w–wa górna $R_m=2.5 \text{ MPa}$, w–wa dolna $R_m=1.5 \text{ MPa}$	30 cm
RAZEM	68 cm

RAZEM

68 cm

mgr inż. Stanisław Albricht

(konstr-bud.)	07.2015
---------------	---------

PRZESKROJ KONSTRUKCYJNY C-C

RAD	FAZA	BRANŽA	NR RYSUNKU
-----	------	--------	------------

PB/D	03.3
------	------

DATA
LIPIEC 2015

SKALA 1:50

INWESTOR
MIEJSKI OŚRODEK SPORTU I REKREACJI
W RADOMIU Sp. z o.o.
UL. NARUTOWICZA 9, 26-800 RADOM, TEL/FAX (48) 38651003

PROJEKTANT
↓
APACZECH.DULINSKI.WROBEL
AGENCJA PROJEKTOWA „ARCHITEKTURA” SP. Z O.O.
UL. WROBLEWSKIEGO 3/2, 31-148 RADOM, TEL/FAX (12) 63 10980

Biurowie Projektowe
PRACOWNIA PLANOWANIA I PROJEKTOWANIA
SYSTEMÓW TRANSPORTU ALTRANS

TEL/FAX 12 63 109 871, 23 59 14 00, UL. ALJAKA 11A, 30-133 KRAKÓW, TEL/FAX 22 62 60 00, WWW.ALTRANS.PL

TEMAT

**BUDOWA HALL SPORTOWO - WIDOWISKOWEJ
Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ
I URZĄDZENIAMI REKLAMOWYMI
NA DZIAŁKACH NR EWID. 74/6, 74/7, 74/8, 74/23
I CZĘŚCIACH DZIAŁEK NR EWID. 75, 78 PRZY
UL. ANDRZEJA STRUGA ORAZ NA CZĘŚCI
DZIAŁKI NR EWID. 81 PRZY UL. STANISŁAWA
ZBROWSKIEGO W RADOMIU (OBRĘB 0040)**

HAA PROJEKT BUDOWLANY					
BRAŃZA DROGOWA					
BRAŃZA SZTETNOŚĆ/DMA					
PROJEKCIJACI	URZĄDNIWA/STACJOŃC	DMA	PDPIS		
mgr inż. Ewa Dudek	Rp. Upr. 94/93 (konst.-inż. w zakresie dróg)	07.2015			
WSPÓŁPRACA					
SPEWIDUJACY	145/2001				
mgr inż. Stanisław Albrecht	(konst.-bud.)	07.2015			