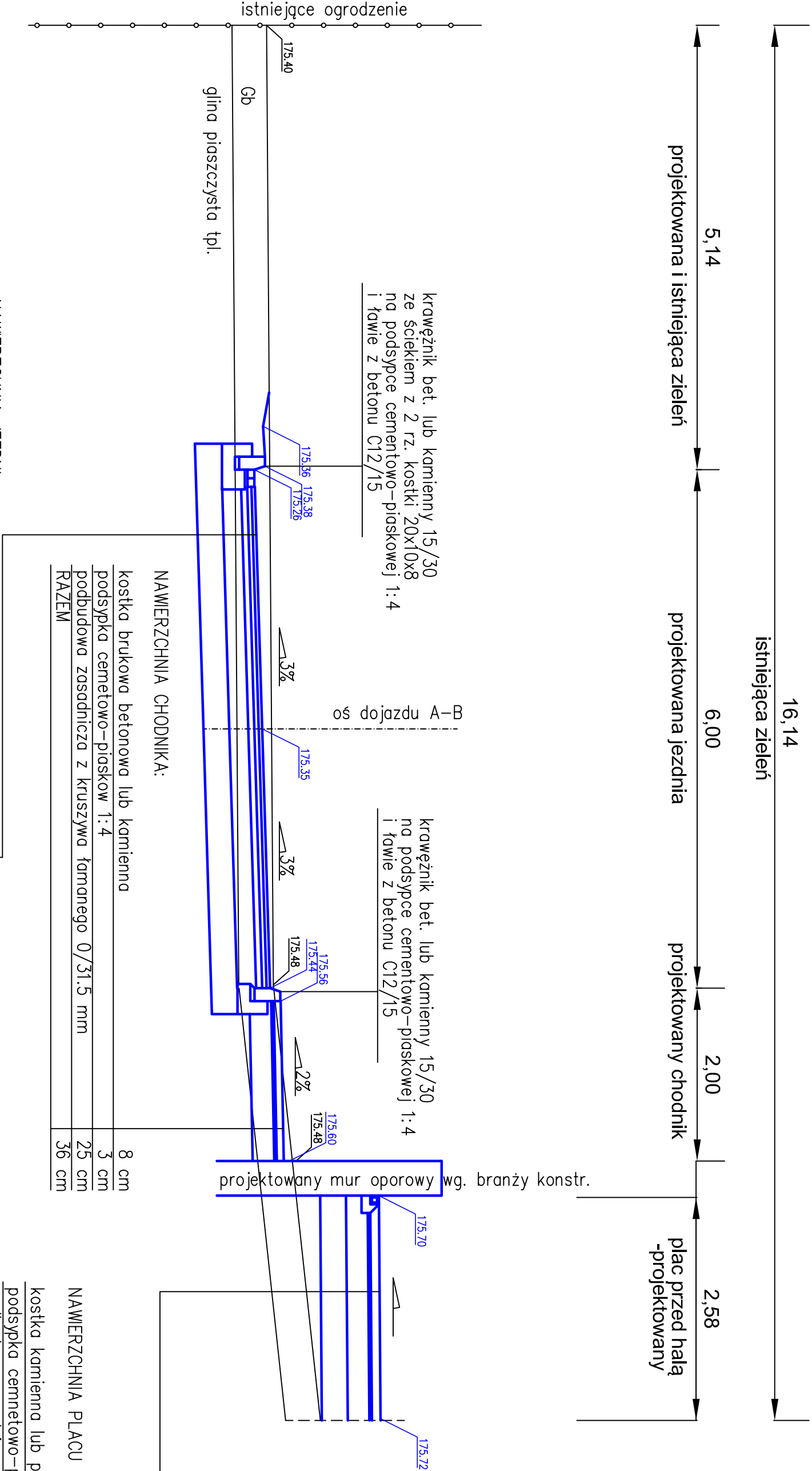


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY B-B  
SKALA 1:50



NAWIERZCHNIA JEZDNI:	
warswa ścierdlna z betonu asfaltowego AC11S	4 cm
warswa wlgzga 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	
RAZEM	38 cm
grunt (lub kruszywo)stabilizowany cementem w 2 warstwach po 15 dm	
w-wa górna Rm=2.5 MPa, w-wa dolna Rm=1.5 MPa	30 cm
RAZEM	68 cm

NAWIERZCHNIA CHODNIKA:	
kostka brukowa betonowa lub kamienna	8 cm
podsyпка cementowo-piaskow 1:4	3 cm
podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0/31.5 mm	25 cm
RAZEM	36 cm

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
E2=120 MPa Is≥1.03 lub ID≤2.2	
grunt (lub kruszywo)stabilizowany cementem w 2 warstwach po 15 dm	
w-wa górna Rm=2.5 MPa, w-wa dolna Rm=1.5 MPa	30 cm
RAZEM	68 cm

nasypz gruntu kat. G1-grubość zmienna

UWAGA:

typ, kolorystyko i układ kostki ( płyt) wg opracowania branży architektonicznej przed wykonaniem nawierzchni należy zdjąć warstwę gleby

INWESTOR			
MIEJSKI OŚRODEK SPORTU I REKREACJI W RADOMIU Sp. z o.o. UL. NARUTOWICZA 9, 26-600 RADOM, TEL/FAX (48) 3851003			
PROJEKTANT			
A P A C Z E C H _ D U L I Ń S K I _ W R O B E L AGENCJA PROJEKTOWA * ARCHITEKTURA * SP. Z O. O. UL. WROBLEWSKIEGO 3/2, 31-148 KRAKÓW, TEL/FAX (12) 6310980			
Biuo Projektowe Branżowe PRACOWNIA PLANOWANIA I PROJEKTOWANIA SYSTEMÓW TRANSPORTU ALTRANS			
Tytuł			
BUDOWA HALI 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 )			
FAZA			
PROJEKT BUDOWLANY			
BRANŻA			
DROGOWA			
BRANŻA SPECJALISTYKA			
PROJEKTANT		URZĘDNIK/SPECJALISTA	DATA
mgr inż. Ewa Dudek		Rp. Upr. 94/93	07.2015
WSPÓŁPRAC		(konst-inż. w zakresie dróg)	
SPRACOWUJĄCY		145/2001	
mgr inż. Stanisław Albricht		(konst-bud.)	07.2015
Tytuł RYSUNKU			
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY B-B			
RAD	FAZA	BRANŻA	NR RYSUNKU
PB/D			03.2
DATA			SKALA 1:50
LIPIEC 2015			