

PRZEKRÓJ BB SKALA 1 : 50

BLACHA TRAPEZOWA STADWA OCYNKOWANA	
POWLEKANA W KOLORZE ZIELONYM	
WIATROIZOLACJA - FOLIA	
PLATWIE 8 x 20 cm	20.0
WEŁNA MINERALNA	20.0
SUFIT PODWIESZONY NA RUSZCIE STAŁOWYM	
PAROIZOLACJA- FOLIA	
SUCHY TYNK GIPSOWY	1.0

WYRZUTNIA DACHOWA dn = 200 mm
PODSTAWA DACHOWA TYP B-II dn=200 mm

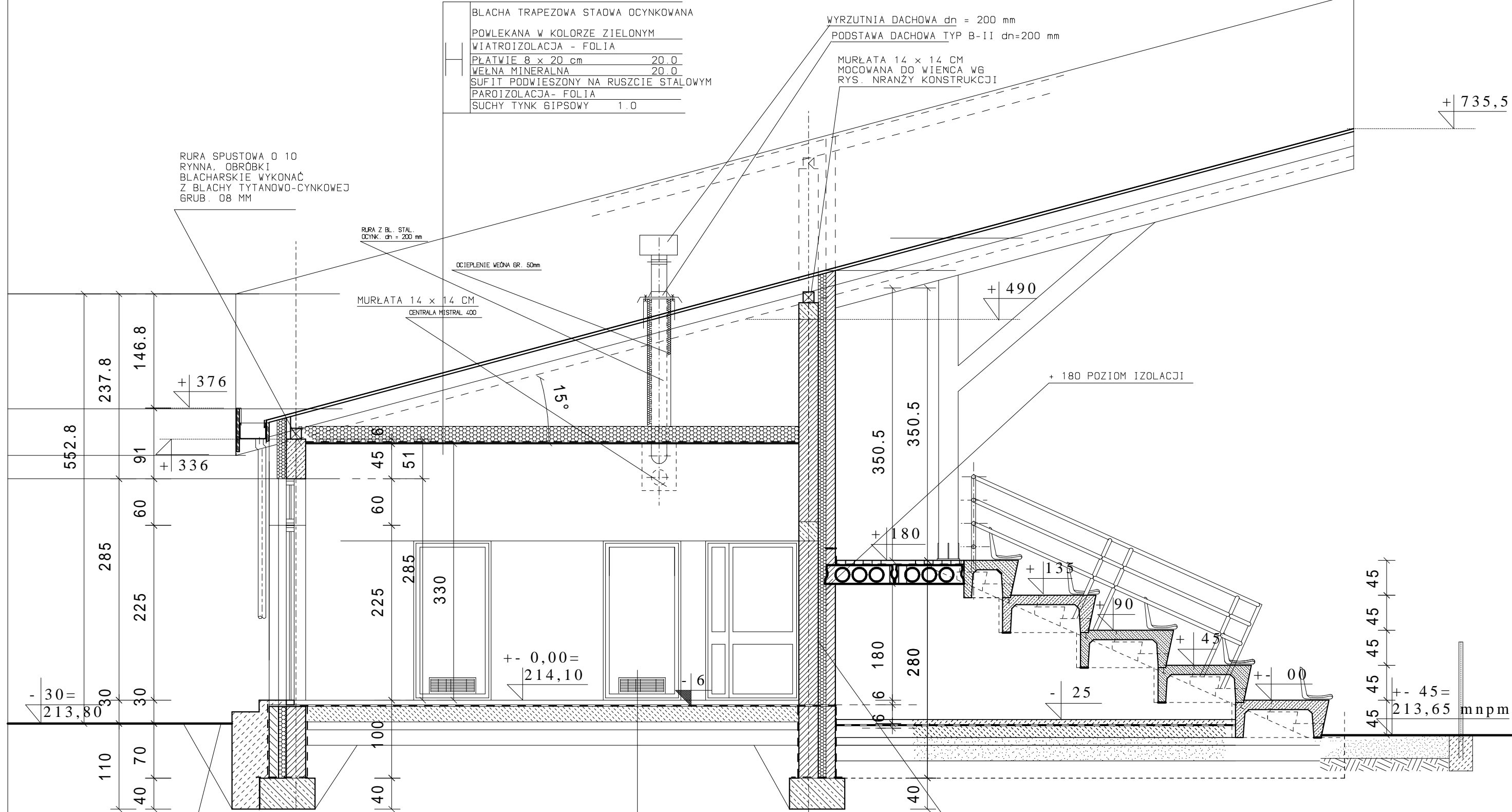
MURLATA 14 x 14 CM
MOCOWANA DO WIENCA WG
RYS. NRANŻY KONSTRUKCJI

RURA SPUSTOWA Ø 10
RYNNA, OBRÓBK
BLACHARSKIE WYKONAĆ
Z BLACHY TYTANOWO-CYNKOWEJ
GRUB. 08 MM

RURA Z BL. STAŁ.
OCYNK. dn = 200 mm

OCIEPLENIE WEŁNA GR. 50mm

MURLATA 14 x 14 CM
CENTRALA MISTRAL 400



B	TERAKOTA KLEJONA MASA KLEJOWA FIRMY ATLAS	1.0
	JASTRYCH CEMENTOWY	5.0
	3X PAPA ASFALT. NA LEPIKU	
	STYROPIAN	5.0
	IZOLACJA PRZECIWWODNA-FOLIA	
	GRUZOBETON	10.0
	PODSYPKA PIASKOWA	30.0

SCIANKA DOCISKOWA Z BLOCZKÓW AMERBLOK 12 CM
STYROPIAN 10 cm
IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA POWŁOKA BITUMICZNA
SCIANA ZEWN. Z BLOCZKÓW AMERBLOK - 24 CM

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:
PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA STADIONU SPORTOWEGO
W SZCZEBRZESZYNIE PRZY UL. XXX-LECIA.
DZIAŁKA NR EWID. 638/1
SZCZEBRZESZYN UL. XXX-LECIA. DZ. NR EWID. 638/1

INWESTOR:

URZĄD MIASTA SZCZEBRZESZYN

PRZEDMIOT RYSUNKU:

PROJEKT BUDYNKU ZAPLECZA
PRZEKRÓJ B-B

PROJEKTOWAŁ:

MGR INŻ. ARCH. KRYSZYNA KUŚMIERZ

MGR INŻ. ARCH. WOJCIECH SKOPEK

SPRAWDZIŁ

MGR INŻ. ARCH. TADEUSZ HOWORUS

PODPIS:

BRANŻA:
ARCHITEKT.
KONSTR.

ETAP:

PROJ. BUD.

DATA:

12. 2005

SKALA:

1:50

NR RYS.

7

OPASKA ODWADNIAJĄCA I PODJAZDY
KOSTKA BRUKOWA "CEGLA" UKŁADANA NA
PODSYPCE PIASKOWEJ W KOLORZE
BRĄZOWYM