

UWAGA:

Konstrukcja dachu powinna być zaprojektowana i wykonana w sposób umożliwiający montaż profili, mocowań i innych elementów konstrukcyjnych instalacji solarnej.

Kolektory na dachu płaskim zamontować pod kątem 30° do poziomu.

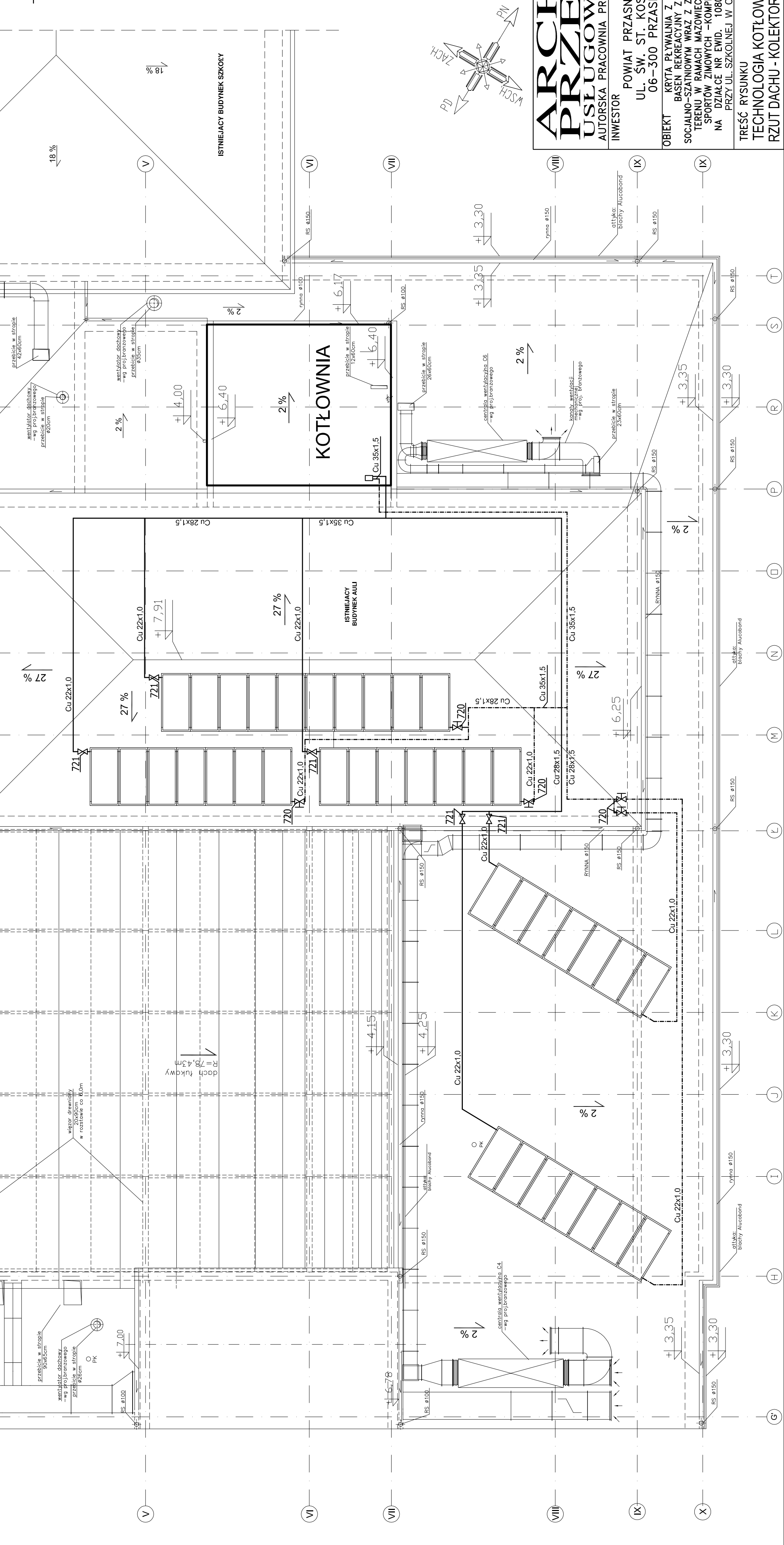
OZNACZENIA



KOLEKTORY
VITOSOL 200-F

 ⁷²⁰ - zawór regulacyjny Danfoss
w przestrzeni pod dachem auli

 ⁷²¹ - zawór odcinający
w przestrzeni pod dachem auli



ARCHITEKTONICZNE PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO – HANDLOWE BUDOWNICTWA

AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA – 31-072 KRAKÓW UL. WIELOPOLE 18b TEL. 422-55-70, 422-54-37

INWESTOR

POWIAT PRZASNYSKI
UL. ŚW. ST. KOSTKI 5
06-300 PRZASNYSZ

OBJEKT

KRYTA PŁYWAŁNIA Z ZAPLECZEM,
BASEN REKREACYJNY Z ZAPLECZEM
SOCJALNO-SZATNIOWYM WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM
TERENU W RAMACH MAZOWIECKIEGO CENTRUM
SPORTÓW ZIMOWYCH –KOMPLEKS CHORZELE
NA DZIAŁCE NR EWID. 1080/3 i 1080/4
PRZY UL. SZKOLNEJ W CHORZELACH

TREŚĆ RYSUNKU

TECHNOLOGIA KOTŁOWNI GAZOWEJ
RZUT DACHU - KOLEKTORY SŁONECZNE

FUNKCJA	NAZWISKO	NR UPRAW.	PODPIS
Gen.projektant	mgr inż. arch. L. MAŃECKI	97 / 65	
Projektował	mgr inż. M. Plińch	MAP/0433/POOS/09	
Opracował	inż. W. Zacharłasz		
Sprawdził	inż. E. Plińch	182 / 98	
Branża	SANITARNIA		

Stadium

Nr proj.

Data

Skala

1:100

WRZESIEŃ 2010

Nr rysunku

S3-07

