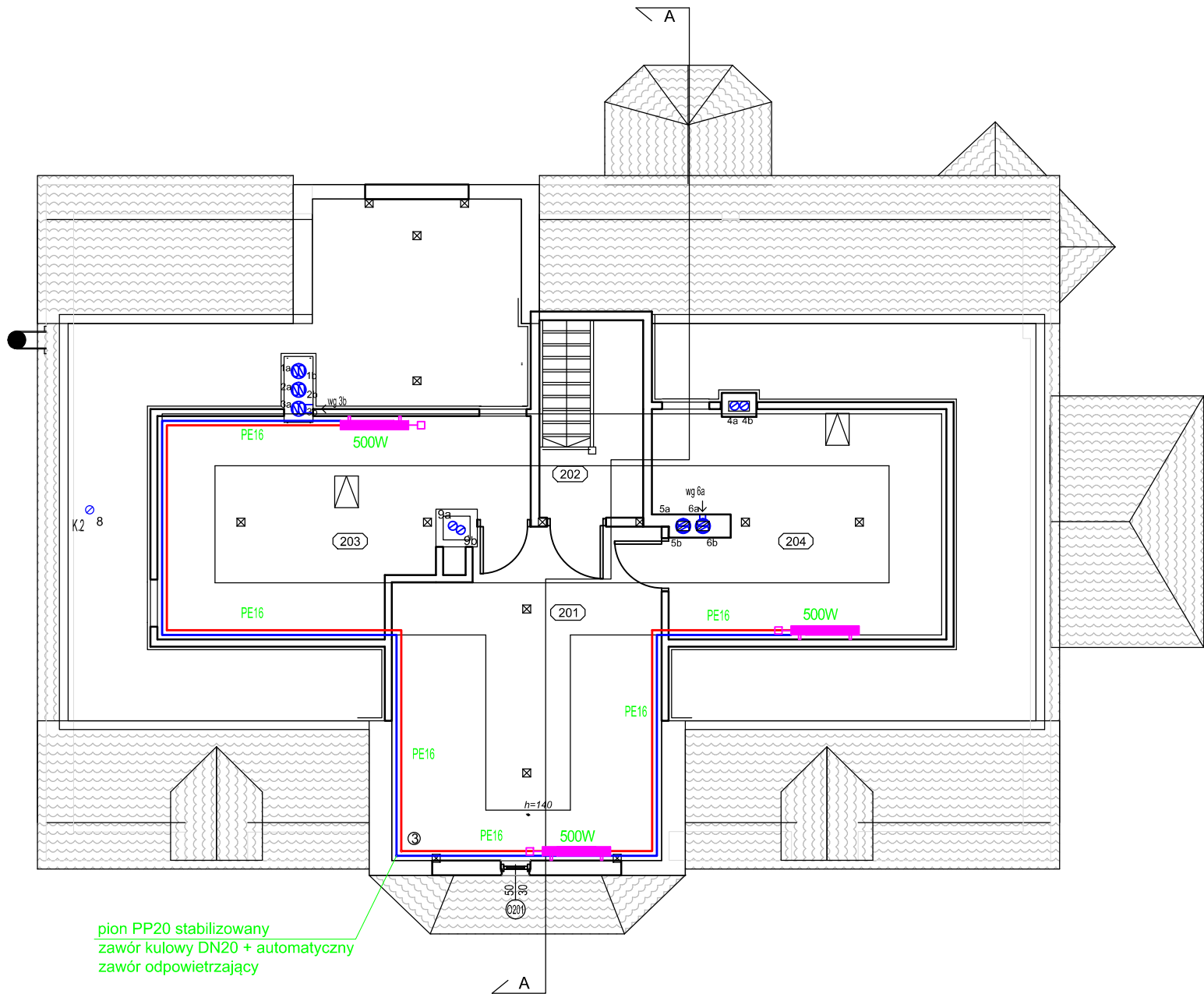


Rzut strychu użytkowego

-Projekt Wykonawczy-



pion PP20 stabilizowany  
zawór kulowy DN20 + automatyczny  
zawór odpowietrzający

OZNACZENIA:



grzejnik płytowy



projektowana instalacja c.o. PP/PE

UWAGA:

- ze względu na brak inwentaryzacji obiektu  
dokładne przebiegi istniejących instalacji ustalić  
na etapie wykonawstwa
- przewody prowadzić w posadzce
- izolacja przewodów 6mm

UWAGA:

przy grzejnikach zamontować zawory odcinające oraz zawór termostatyczny

nr	pomieszczenia
203	pomieszczenie 1
204	pomieszczenie 2
202	klatka schodowa
201	komunikacja
	pow. ruchu razem

 <div>ul. Podchorążych 39, 68-200 Żary tel. 068/470 66 60 <a href="http://www.facebook.com/projektbud.AW">www.facebook.com/projektbud.AW</a></div>	BRANŻA: ELEKTRYCZNA
	STADIUM: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
BIURO BRANŻOWE:	PROJEKT-BUD Andrzej Wesoly
	GL. PROJEKTANT: inż. Andrzej Wesoly
UPR. NR:	31/05/ZG
PROJEKTANT: mgr inż. Grzegorz Kowalczyk	INST. SANITARNYCH LBS/0061/POOS/14
	UPR. NR:
PROJEKTANT: inż. Tomasz Tatarek	INST. SANITARNYCH (sprawdzający) 52/03/ZG
	UPR. NR:
TEMAT: Rzut strychu - wewn. inst. c.o.	
DATA: 09.2018	WERSJA
NR RYS: S11	SKALA: 1:100
Zastrzeżenie: Zastrzeżenie wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniany lub odstępiony komuniówiek, bez zgody Biura Projektów PROJEKT-BUD Andrzej Wesoly	