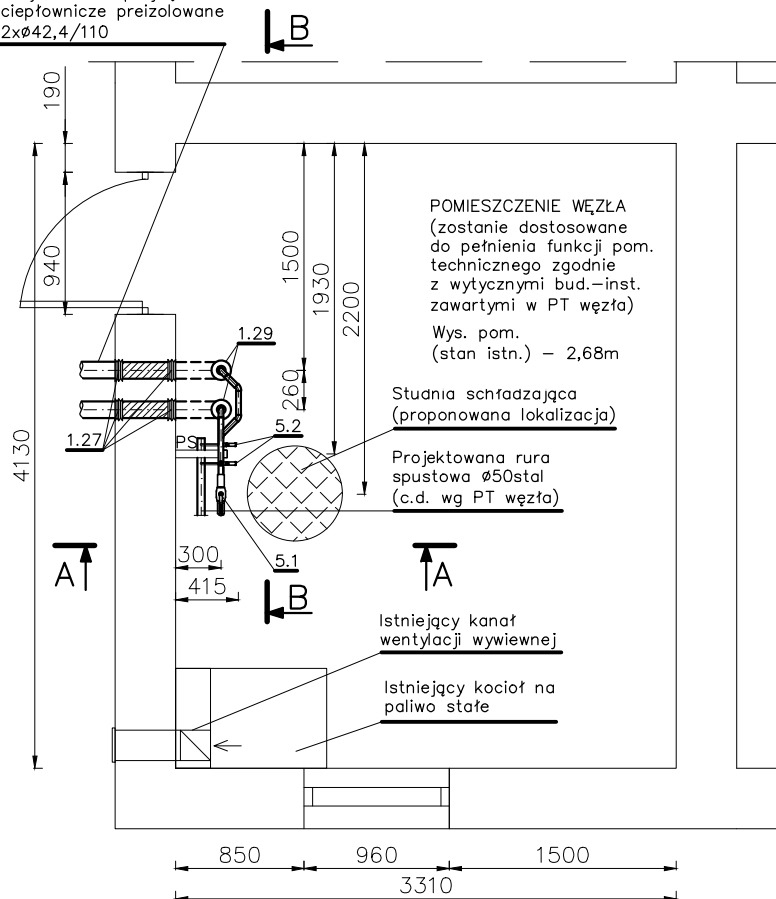
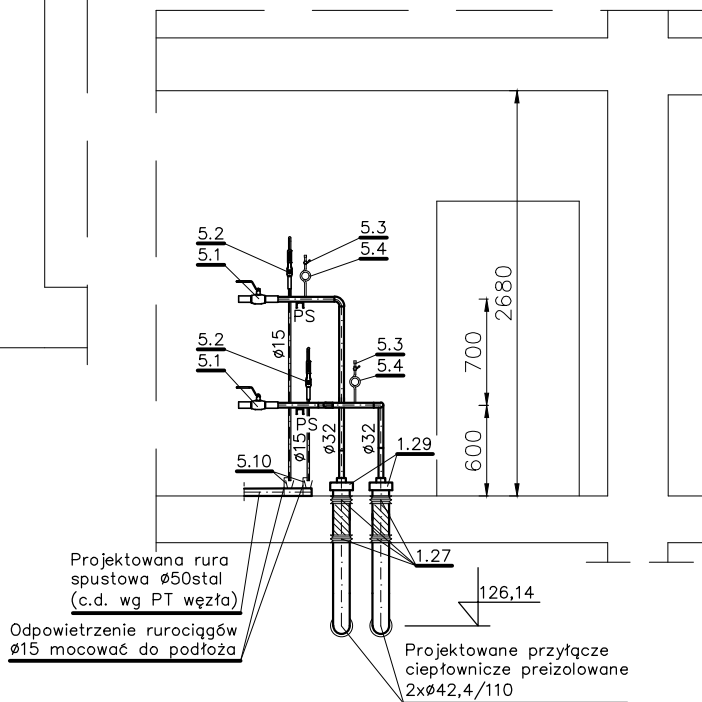


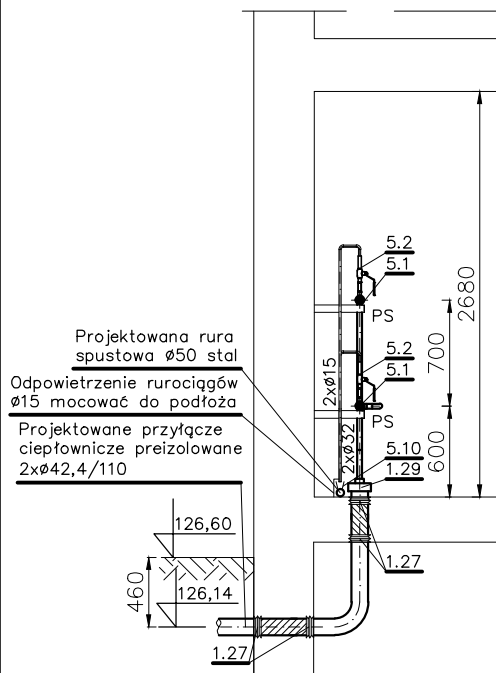
Projektowane przyłącze
ciepłownicze preizolowane
2x \varnothing 42,4/110



PRZEKRÓJ B-B



PRZEKRÓJ A-A



UWAGI:

- Podstawowe wymagania do pełnienia funkcji pomieszczenia technicznego zgodnie z wymaganiami normy PN-B-02423, styczeń 1999:
 - Min. wysokość pomieszczenia w świetle – $h=2,20$ m,
 - Pomieszczenie wyposażać w studzienkę schładzającą (lokalizację studzienki ustalić na etapie opracowania PT węzła cieplnego),
 - Pomieszczenie wyposażać w wentylację,
 - Drzwi wejściowe, stalowe, wyposażone w zamek, o wym. min. $0,8 \times 2,0$ m (w świetle), otwierane pod naciskiem od strony pom. węzła.
- Rurociągi przyłącza wewnątrz budynku zaizolować.

OZNACZENIA:

PS – proj. punkt stały dla ruroc. Dn32

– 2 szt.

Inwestor: OZORKOWSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE Sp. z o.o. 95-035 Ozorków, ul. Żwirki 30		SQ-PROJEKT Tomasz Wójcikiewicz 95-100 Zgierz, ul. Łąkowa 12a/14, biuro: ul. 1-go Maja 65 tel. 42 244-50-20, kom. 693-337-487 e-mail: pracownia@sqprojekt.pl NIP: 775-225-76-91 Regon: 101095933	
Temat: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY OSIEDLWEJ SIECI CIEPŁOWNICZEJ WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI DO BUDYNKÓW PRZY UL. KOŚCIELNEJ 7, 5, 3, 2, 1 ORAZ PL. JANA PAWŁA II 9, 6, 5 W OZORKOWIE.		Faza: PBW	
Nazwa rysunku: RZUT I PRZEKROJE POM. WĘZŁA CIEPŁNEGO BUD. PRZY UL. KOŚCIELNEJ 2		Skala: 1:50	
Projektant: mgr inż. Tomasz Wójcikiewicz, upr. nr LOD/0775/POOS/07		Branża: CIEPŁOWNICZA	
Asystent projektanta: mgr inż. Szymon Bugsel		Data: STYCZEŃ 2017	
		Nr rysunku: 5.3	