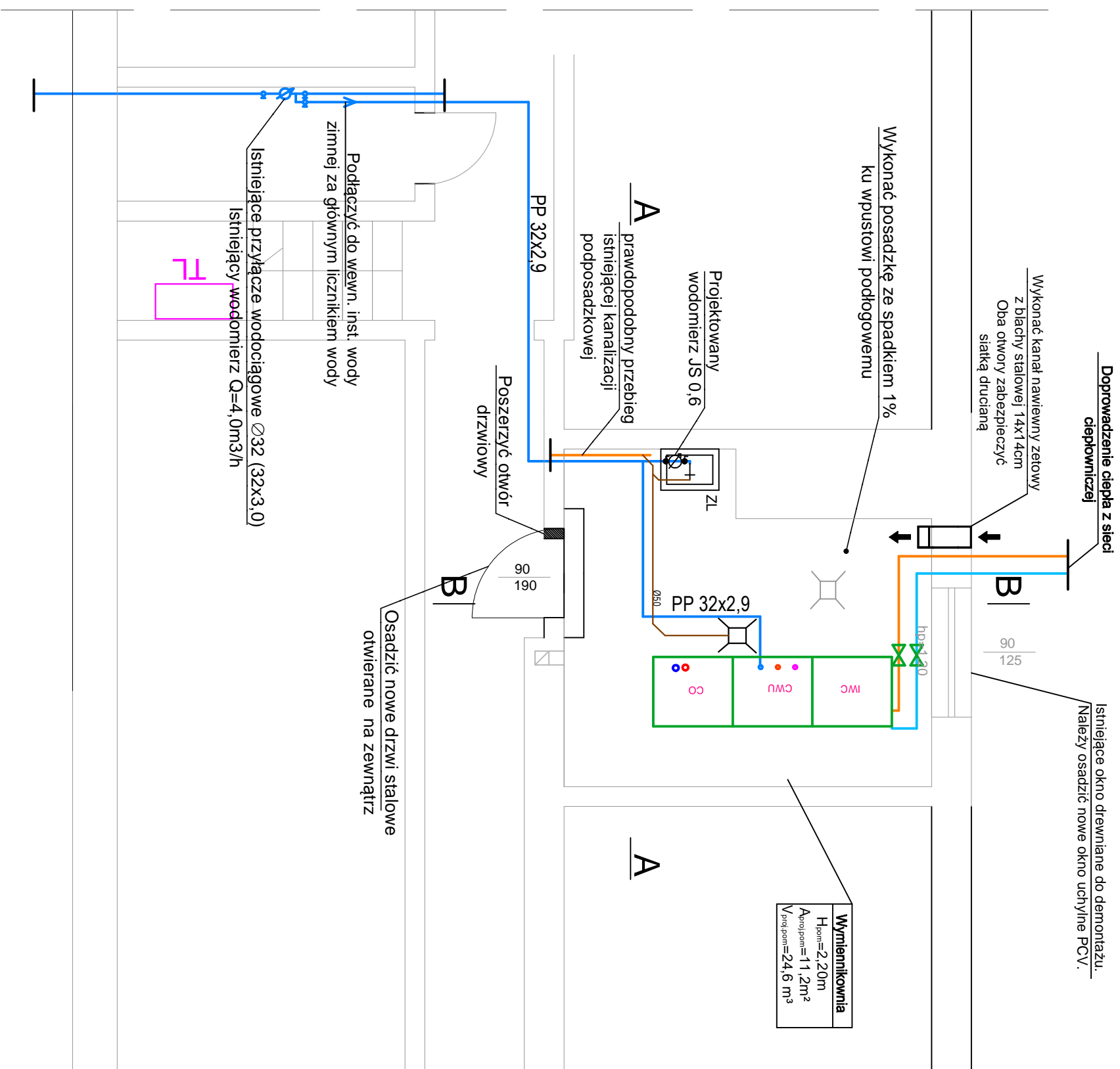


RZUT PIWNICY
ul. DRZYMAŁY 27




LEGENDA:

- | | |
|--------|--|
| PVC050 | Projektowana instalacja kanalizacji sanitarnej |
| | Projektowana instalacja wody zimnej |
| ZL | Projektowany zlew gospodarczy |
| Zw | Projektowany zawór czepialny |
| Wp | Projektowany wpust podłogowy |
| JS-06 | Projektowany wodomierz wody zimnej JS-06 |

UWAGA (1)

1. Rozpętywać z przekrojem - rys. nr 04
2. Ściągać otykować na gładko i pomalować farbą zmywalną na jasny kolor
3. Posadzić z płytek ceramicznych - gres techniczny o spalku 1 % w kierunku wpustu podłogowego
4. Osadzić drzwi stalowe, otwierane na zewnątrz
5. Wykonać kanał nawiewny - oba otwory kanałów zabezpieczyć siatką drucianą
6. Dokładny przebieg oraz poziom istniejącej kan. sanitamej podposadzkowej należy zweryfikować na budowie
7. Ujęsoscowienie oraz wymiary wymiennika ciepła przyjąć poglądowo - dokładnie umiejscowienie należy ustalić na etapie wykonania robót i montażu.

		i - projekt Lukasz Kłak 44-100 Gliwice, ul. Gdańska 17/2, kom./tel./fax: 884 900 309/ 32 700 24 26 / 32 700 31 0 e-mail: biuro@i-projekt.com.pl	
Inwestor : Przedsiębiorstwo Energetyki Cieplnej - Gliwice Sp z o.o. ul.Królewskiej Tamy 135, 44-100 Gliwice			
Obiekt : Budynek wielorodzinny			
Temat proj.: Stadce wymienników ciepła w budynkach mieszkalnych na terenie dzielnic Łąbądy i Sośnica w Gliwicach.			
Temat rys.: Rzut pomieszczenia wymiennikowni - stan projektowany		skala 1:50	
Imię i Nazwisko		podpis	
mgr inż. Lukasz Kłak upr. nr SKR/2368/POO5/08 - walc-han-ga@co		data : Maj 2017	
Projektował :		nr proj.: 294/17 PBW	
		nr rys.: 03	