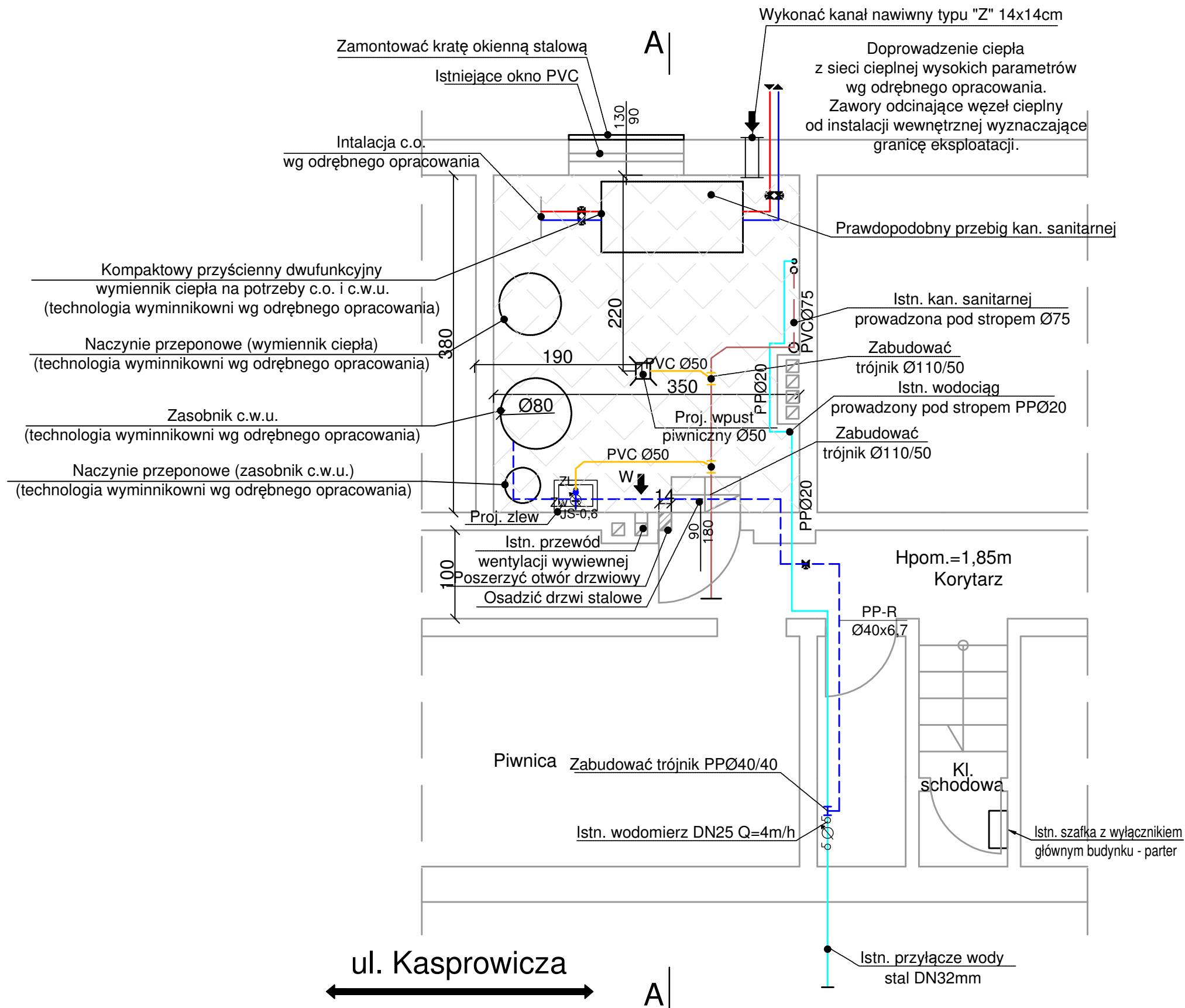







Kasprowicza 9
Rzut piwnicy- stan projektowany




Legenda

UWAGA

1. ROZPATRYWAC Z RYSUNKIEM PRZEKROJU
2. ŚCIANY OTYNKOWAĆ NA GŁADKO I POMALOWAĆ FARBĄ.
ŚCIANY DO WYSOKOŚCI 1,60m POMALOWAĆ FARBĄ OLEJNĄ.
ŚCIANY POWYŻEJ 1,6m I SUFITY POMALOWAĆ W KOLORACH
JASNYCH FARBĄ EMULSYJNĄ.
3. POSADZKĘ POMALOWAĆ FARBĄ CHLOROKAUCZUKOWĄ

	Proj. instalacja c.o. stalowa
	
	Projektowana instalacja kanalizacji sanitarnej
	Istniejąca kanalizacja sanitarna
	Projektowana instalacja wody zimnej
	Istniejąca instalacja wody zimnej

ZL	Projektowany zlew gospodarczy
Zw	Projektowany zawór czerpalny
JS-06	Projektowany wodomierz wody zimnej JS-06


PWN
INZ
 Projektowanie Wykonanie Nadzór

Investor
PEC - Gliwice Sp. z o.o.
ul. Królewskiej Tamy 135
44-100 Gliwice



Objekt:
Projekt stacji wymienników ciepła w budynkach mieszkalnych
przy ul. Kasprowicza 9, 17, 29, 22, 28 w Gliwicach

Rodz. opr.
PROJEKT BUDOWLANY

Treść:	Kasprowicza 22 - stan projektowany Rzut pomieszczenia węzła
--------	--

Branza:	SANITARNA
---------	-----------

Zespół proj.:	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Podpis	Skala: 1:50
Projektant:	mgr inż. Bartłomiej MAOR	SLK/2699/PWOS/09		Data: 04.2017
Asystent:	–	–	–	Nr projektu: –
Sprawdzający:	mgr inż. Sebastian KUREK	SLK/4951/PWOS/13		Nr rysunku: 02
Koordynator Projektu:	mgr inż. Bartłomiej MAOR	SLK/2699/PWOS/09		