

## RZUT PARTERU

## UWAGAI

Na pionach ZN należy zamontować zawory napowietrzające DN50

Pion oznaczony od K1 i K2 o średnicy DN110 należy wyprowadzić ponad dach i zakończyć kominkiem wentylacyjnym DN160 lub podłączyć do przewodu wentylacyjnego.

Na pionach z tworzyw sztucznych należy przewidzieć kompensację zgodnie z PN-81/B-10700/01.

W przypadku zastosowania na przewodach odpływowych uskoków (kaskad), przed uskokiem należy zamontować czyszczak.

Czyszczaki instalacji kanalizacyjnej ścieków bytowo-gospodarczych należy umieszczać:

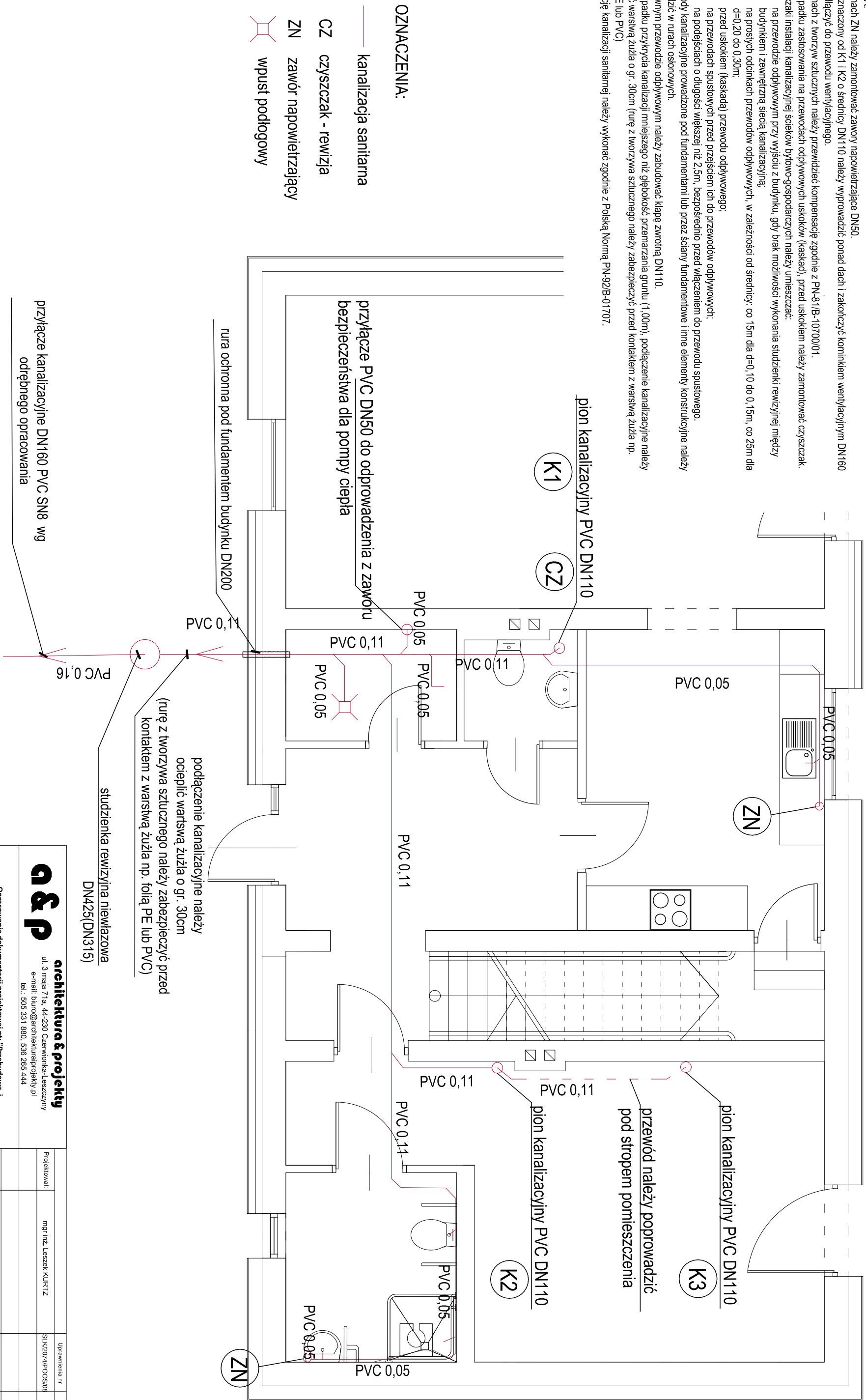
- na przewodzie odpływowym przy wyjściu z budynku, gdy brak możliwości wykonania studzienki rewizyjnej między budynkiem i zewnętrzna siecią kanalizacyjną;
  - na prostych odcinkach przewodów odpływowych, w zależności od średnicy: co 15m dla  $d=0,10$  do  $0,15m$ , co 25m dla  $d=0,20$  do  $0,30m$ ;
  - przed uskokiem (kaskadą) przewodu odpływowego;
  - na przewodach spustowych przed przejściem ich do przewodów odpływowych;
  - na podejściach o długości większej niż 2,5m, bezpośrednio przed włączeniem do przewodu spustowego.
- Przewody kanalizacyjne prowadzone pod fundamentami lub przez ściany fundamentowe i inne elementy konstrukcyjne należy prowadzić w rurach osłonowych.


Na głównym przewodzie odpływowym należy zbudować klapę zwrotną DN110.

W przypadku przykrycia kanalizacji mniejszego niż głębokość przemarzania gruntu (1,00m), podłączenie kanalizacyjne należy ocieplić warstwą żużla o gr. 30cm (tutaj z tworzywa sztucznego należy zabezpieczyć przed kontaktem z warstwą żużla np.

folia PE lub PVC)

Instalację kanalizacji sanitarnej należy wykonać zgodnie z Polską Normą PN-92/B-01707.



 <b>architektura &amp; projekty</b> ul. 3 maja 71a, 44-230 Czerwionka-Leszczyń e-mail: biuro@architekturaprojekty.pl tel.: 505 331 880, 536 265 444	Projektował:		mgr inż. Leszek KURTZ		Uprawnienia nr	Podpis
					SLV/2074P/OOS/08	
Opracowania dokumentacji projektowej pt: "Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania wraz ze zmianą konstrukcji dachu budynku garażowo-mieszkalnego na pomieszczenia mieszkalne"	Stadium				Nr rysunku:	
	Data	październik 2018				
	Skala	1:50		S-03		
Tytuł rysunku:		Instalacja kanalizacyjna - rzut parteru				