



- Legenda**
- Przewody instalacji kanalizacji sanitarnej prowadzone w przegrodach i po wierzchu
 - Przewody instalacji kanalizacji sanitarnej prowadzone pod stropem
 - Oznaczenie pionu instalacji kanalizacji sanitarnej

UWAGA!
 Przewody instalacji skropalin z jednostek wewnętrznych klimatyzacji wykonać z rur PVC-U klejonych, pozostałe przewody z rur kanalizacyjnych PVC klejonych do instalacji wewnętrznych
 Rzut rozpatrywać jednocześnie z rozwińnięciem instalacji kanalizacji sanitarnej rys. nr 10

Jednostka projektowa: PBU KST WIESŁAW BRZYKALA, 09-401 PŁOCK, UL. OKOPOWA 29/1, TEL. 512 198 801		Nr projektu P26319	
Tytuł: RZUT PIONNICY - INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ		Data: Październik 2019	
Projektant – sanit. mgr inż. Łukasz Tomasiński upr. nr. 1001/08/68/P005/07		Sprawdzający – sanit. mgr inż. Henryk Tomasiński upr. nr. 1001/02/65/PW05/05	
Adres inwestycji: UL. KOSZAROWIECZEGO 7, 09-401 PŁOCK		Skala: 1:50	
DZ NR 403 ODR. 4		nr rys. 6	

- studzienka tworzywowa Ø315 z klapą zwrtną montowana na przewodzie wyjściowym z budynku w odległości 1,0 m od ściany budynku
- studzienka tworzywowa Ø315 z klapą zwrtną montowana na przewodzie wyjściowym z budynku w odległości 1,0 m od ściany budynku
- studzienka tworzywowa Ø315 z klapą zwrtną montowana na przewodzie wyjściowym z budynku w odległości 1,0 m od ściany budynku
- studzienka tworzywowa Ø315 z klapą zwrtną montowana na przewodzie wyjściowym z budynku w odległości 1,0 m od ściany budynku

P.09
 pom. konserwatora
 15,04 m²

P.11
 pom. gosp.
 4,27

P.12
 pom. gosp.
 7,42 m²

P.13
 korytarz
 77,4m²

P.10
 WC
 2,86 m²

P.05
 pom. gosp.
 13,67 m²

P.06
 pom. gosp.
 7,81 m²

P.07
 pom. gosp.
 8,05 m²

P.08
 rozdzielnia elek.
 7,43 m²

P.14
 kl. sch.
 7,56 m²

P.01
 archiwum
 29,17 m²

P.02
 archiwum
 32,7 m²

P.03
 archiwum
 49,24 m²

P.04
 archiwum
 48,43 m²