



LEGENDA:

- ks przewód kanalizacji sanitarnej
- KPP przewód kanalizacji sanitarnej podposadzkowej
- przewód instalacji skroplin
- przewód instalacji hydrantowej
- rewizja
- wpust podłogowy
- pod pompa zanurzeniowa
- Dn 160 oznaczenie średnicy przewodu i spadku
- ks instalacja w zakresie kolejnego etapu

REWIZJA	DATA	ZMIANY I UWAGI	
INWESTOR:			
Narodowe Centrum Badań Jądrowych ul. Andrzeja Sołtana 7 05-400 Otwock			
ZAMAWIAJĄCY:			
Narodowe Centrum Badań Jądrowych ul. Andrzeja Sołtana 7 05-400 Otwock			
BIURO PROJEKTOWE:			
AODC Sp. z o.o. ul. Szybkowska 56 02-285 Warszawa			
INWESTYCYJA:			
Przebudowa fragmentu budynku nr 39 na terenie ośrodka NCBJ oraz budowa płyt fundamentowych pod towarzyszące urządzenia techniczne ul. Andrzeja Sołtana 7; 05-400 Otwock dz. ew. nr 17 (fragment) z obręb 0257			
FAZA PROJEKTU:			
PROJEKT WYKONAWCZY			
BRANŻA:			
SANITARNA			
RYSUNEK:			
INSTALACJA WOD-KAN RZUT PIWNICY			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJEKTANT:	Artur Karaś	MAZ/0014/PWBS/19	
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych			
SPRAWDZAJĄCY:	Michał Świętozrecki	MAZ/0102/PWBS/16	
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych			
OPRACOWUJĄCY:			
OPRACOWUJĄCY:			
SKALA:	DATA:	OBIEKT	FAZA
1:50	28.02.2022	CISII	PW
		SYSTEM	IS
		POZIOM	-1
		RYSUNEK	10
		REW	R00