



LEGENDA:

- INSTALACJA HYDRANTOWA RURA STALOWA OCYNKOWANA
- INSTALACJA CIEPŁEJ WODY PP STABI GLASS
- INSTALACJA ZIMNEJ WODY RURA PP STABI GLASS
- ZAWÓR - PODEJŚCIA DO BATERII ZAWORAMI ŚWIERCĄCOTWÓRNYMI Z WĘŻYKIEM W OPCIJIE STALOWYM
- W1 PION INSTALACJI WODY ZIMNEJ/CIEPŁEJ
- H1 PION INSTALACJI HYDRANTOWEJ
- HYDRANT DN 25, L=30mb

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	KAM-ARCHITEKCI.PL SP. Z O.O. ul. Paderewskiego 20B, Rybnik 44-270 tel. 509 347 426			 KAM-ARCHITEKCI.PL		
INWESTOR:	Gmina Lyski					
ADRES OBIEKTU:	ul. Dworcowa 1a, 44-295 Lyski, działki nr 1294/41, 1212/42, 916/41, 1210/42, 266/41					
TYTUŁ OPRACOWANIA:	Rozbudowa oraz przebudowa budynku Urzędu Gminy Lyski i budynku OSP wraz z parkingiem (27 miejsc postojowych) w ramach zadania pn. „Rozbudowa i przebudowa budynku Urzędu Gminy Lyski i budynku OSP”					
FAZA OPRACOWANIA:	PROJEKT TECHNICZNY					
NAZWA RYSUNKU:	RZUT PARTERU - INST. WODY ZIMNEJ, CIEPŁEJ I PPOŻ.					
INSTALACJE PROJEKTANT:	mgr inż. ANDRZEJ SIEJOK upr. bud. nr SLK/6554/PBS/16 w specjalności instalacyjnej do projektowania bez ograniczeń			PODPIS		
INSTALACJE SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. ADAM REBIZAK upr. bud. nr SLK/2626/POOS/09 w specjalności instalacyjnej do projektowania bez ograniczeń			PODPIS		
DATA:	INSTALACJE	NR PROJ.	REWIZJA:	SKALA:	NR RYS.	STRONA
Pazdziernik 2024	I	484	0	1:100	IS_08	
20.01.2025						
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE: Wykorzystywanie, kopiowanie i rozpowszechnianie dokumentacji bez zgody projektanta - zabronione. Projektant zastrzega sobie prawo wprowadzania zmian.						