



RZUT PIWNIC - STAN PROJEKTOWANY 1:100
BUDYNEK "D"

LEGENDA:

	- pion wody p.poż.	EW1	AWEX ARROW N + PIKTOGRAM
	- instalacja wody użytkowej	EW2	AWEX OPRAWA AWARYJNA ETS/3W/B/1/SE/AT/WH/HTR
	- instalacja wody do hydrantowej	AW1	OPRAWA AWARYJNA AXPO 3/E/1/SE/AT
	- zawór antyskażeniowy EA	AW2	OPRAWA AWARYJNA LVNO 3/E/1/SE/AT
	- zawór antyskażeniowy BA	AW3	OPRAWA AWARYJNA LVPC 3/E/1/SE/AT
	- wodomierz	AW4	OPRAWA AWARYJNA LVPU 1/E/1/SE/AT
	- zestaw hydroforowy typ HYDRO MULTI-E CRE 10-3 Q=18 m³/h, P=33m		

Spółdzielnia Obsługi Inwestycyjnej "Dompil"
64-920 Piła ul. Sikorskiego 33 tel/fax (67) 214-80-01

Investor	PUSS PIŁA ul. PODCHORAŻYCH 10		Branża:	budowl.	
Nazwa obiektu	PRZEBUDOWA BUDYNKU "D" W ZAKRESIE P-POŻ. PAŃSTWOWEJ UCZELNI STANISŁAWA STASZICA W PIŁE		Nr rysunku:	2	
Adres	PIŁA ul. PODCHORAŻYCH 10, DZIAŁKA NR 319		Skala:	1:100	
Nazwa rysunku	RZUT PIWNIC - STAN PROJEKTOWANY				
Projektował :	mgr inż. Tomasz Zasada	Nr uprawnień	UAN-8345/910/85	Data	08. 2021
Sprawdził :	inż. Kazimierz Grzelak	GP-7342/1684/92			08. 2021