



## LEGENDA:

- DRUT STAŁOWY OCYNKOWANY FeZn Ø8 UŁOŻONY NA UCHWYTACH BETONOWYCH KLEJONYCH
- TAŚMA STAŁOWA OCYNKOWANA FeZn 30x4 UZIEMIENIA OTOKOWEGO
- POŁĄCZENIE SPAWANE
- ZACISK KRZYŻOWY - POŁĄCZENIE ŚRUBOWE
- ZŁĄCZE KONTROLNE (ZACISK PROBIERCZY) W SKRZYŃCE REWIZYJNEJ
- IK - IGLICA KOMINOWA WYS. 1,5m
- RO - RURA ODGROMOWA O GRUBOŚCI ŚCIANKI 5mm

A&D Architektura&design		inż. Joanna Łęowska-Boroń 43-200 Pszczyna, ul. Rynek 15/5 tel.0048 509 900 779 e-mail: projekty.lekawska@gmail.com	
Inwestor:		Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Kobiór 43-211 Piasek, ul. Katowicka 141	
Inwestor:		Kovalchuk Vitalii, Kovalchuk Olha ul. Paderewskiego 33, 43-211 Piasek	
ADRES INWESTYCJI: 43-211 Piasek, ul. Paderewskiego 33			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
PROJEKTANT: inż. Mariusz Strojny, nr upr. SLK/0956/PWOE/05			
TEMAT :		NADBUDOWA BUDYNKU JEDNORODZINNEGO WRAZ Z PRZEBUDOWĄ DACHU I TERMOMODERNIZACJĄ	
TREŚĆ :		ZEWNĘTRZNE URZĄDZENIE PIORUNOCHRONNE LPS RZUT DACHU	
DATA : 05.2025		SKALA : 1:100	
		rys. E-1	