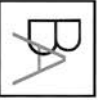


OZNACZENIA

- A – odcinek pionowy zwodu dł. ok. 1,0m nad poziom kominog
- ZK – zaciski kontrolne na wysokości 0,7m nad terenem

**UWAGA:**  
Oświadczam, że zmiany wprowadzone w rysunku są zmianami nieistotnymi.  
Z uwagi na ilość i charakter zmian rysunek został wymieniony w całości.  
Data: 31.03.2022r.

*mgr inż. Rafał Góra*  
Upewniam się, że projekt jest zgodny z zasadami sztuki inżynierskiej i nie zawiera błędów, które mogłyby spowodować zagrożenie dla bezpieczeństwa ludzi i mienia.  
W załączeniu do niniejszego projektu znajduje się: MAP 15.02.2022r. 13

	<b>Karol Bulanda</b> <b>BULANDA Architektura</b> SŁOPNICE 859, 34-615 SŁOPNICE NIP: 7372076061, REGON: 364054175		
INWESTOR:	SKARB PAŃSTWA - PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO LEŚNE LASY PAŃSTWOWE NADLEŚNICTWO GROMNIK UL. GENERALA ANDERSA 1, 33 - 180 GROMNIK		
TEMAT:	PRZEBUDOWA BUDYNKU GOSPODARCZEGO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI, POŁOŻONEGO NA DZIAŁCE NR. 1302/4 W M. GROMNIK		
ADRES:	GROMNIK 33 - 180 GROMNIK		
DZIAŁKI:	dz. nr 1302/4 OBREB GROMNIK		
FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY		
TOM:	Tom II: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY		
CZĘŚĆ:	CZĘŚĆ 4: INSTALACJE ELEKTRYCZNE		
TYTUŁ:	<b>RZUT DACHU</b>		
PROJEKTANT: Specjalność: Elektryczna	mgr inż. Rafał Góra nr uprawnień: MAP/0315/POOE/13		
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Mateusz Figa		
nr rys.: E.02	data: 03.2022	skala: 1:100	