


KORYTARZ 2.1 głowa A: 86,84 m <sup>2</sup>	POKÓJ BIUROWY 2.20 PVC A: 15,92 m <sup>2</sup>
POKÓJ KOMENDANTA 2.2 PVC A: 12,87 m <sup>2</sup>	POKÓJ BIUROWY 2.21 PVC A: 20,19 m <sup>2</sup>
POKÓJ KOMENDANTA 2.3 PANELE PODŁOGOWE A: 31,30 m <sup>2</sup>	KACIKI SOCJALNY 2.22 PVC A: 7,02 m <sup>2</sup>
POKÓJ SOCJALNY 2.4 PVC A: 10,25 m <sup>2</sup>	POKÓJ BIUROWY 2.23 PVC A: 16,08 m <sup>2</sup>
SEKRETARIAT 2.5 PVC A: 34,45 m <sup>2</sup>	POKÓJ BIUROWY 2.24 PVC A: 15,76 m <sup>2</sup>
POKÓJ ŻYCIA KOMENDANTA 2.6 PVC A: 22,05 m <sup>2</sup>	POKÓJ BIUROWY 2.25 PVC A: 15,08 m <sup>2</sup>
POKÓJ BIUROWY 2.7 PVC A: 14,15 m <sup>2</sup>	WC 2.26 terakota A: 7,75 m <sup>2</sup>
POKÓJ BIUROWY 2.8 PVC A: 14,15 m <sup>2</sup>	SERWER 2.27 terakota A: 7,75 m <sup>2</sup>
POKÓJ BIUROWY 2.9 PVC A: 15,89 m <sup>2</sup>	POKÓJ BIUROWY 2.28 PVC A: 8,09 m <sup>2</sup>
KB 2.10	POKÓJ BIUROWY 2.29 PVC A: 9,18 m <sup>2</sup>
POKÓJ BIUROWY 2.11 PVC A: 7,39 m <sup>2</sup>	POKÓJ BIUROWY 2.30 PVC A: 20,98 m <sup>2</sup>
POKÓJ BIUROWY 2.12 PVC A: 9,25 m <sup>2</sup>	POKÓJ BIUROWY 2.31 PVC A: 21,87 m <sup>2</sup>
WC-M 2.13 PVC A: 6,69 m <sup>2</sup>	POKÓJ NACZELNIKA 2.32 PVC A: 20,49 m <sup>2</sup>
WC-D 2.14 PVC A: 4,55 m <sup>2</sup>	POKÓJ BIUROWY 2.33 PVC A: 19,89 m <sup>2</sup>
PRZETW. I PRZECH. INFO. NIEJAWNYCH 2.15 PVC A: 7,87 m <sup>2</sup>	KORYTARZ 2.34 głowa A: 95,13 m <sup>2</sup>
KORYTARZ 2.16 głowa A: 99,38 m <sup>2</sup>	
KORYTARZ 2.17 PVC A: 18,09 m <sup>2</sup>	
POKÓJ BIUROWY 2.18 PVC A: 28,51 m <sup>2</sup>	
POKÓJ BIUROWY 2.19 PVC A: 18,44 m <sup>2</sup>	

Projektant architektury: mgr inż. arch. Stanisław Duda	51/SZ/2000	
Projektant konstrukcji: mgr inż. Bogdan Pankrat	20/SZ/75	
Opracował: T.B. Z. Poznyak		
Sprawdził: mgr inż. arch. Zdzisław Marhard	10/83	
Sprawdził: mgr inż. Mirosław Hamburg	65/84	
Dyrektor: mgr inż. JAN KOSIŁEWCZYK		
Opis: Komenda/Polig Szczecin Dąbie		Nr umowy:
Adres: Szczecin, ul. Pomorska 15, dz. nr 4/14, 4/11, obręb 4034,		
Stadium dokumentacji: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY - aneks	Skala: 1:100	Nr rys.: 5
Temat: RZUT I PIĘTRA	Data: 10.2016.	