


- LEGENDA:**
- Czujka passywna podczepieni z antymaskującym
  - Klawiatura
  - Kontaktown magnetyczny
  - Sygnalizator optyczno – akustyczny
  - Centrala alarmowa w obudowie SSWM
  - Gniazdo podwójne R45 kat. 5e
  - Kamera zewnętrzna IP 2Mpx, 25k/s

				<b>LUK MEDIA PROJEKT</b> <i>mgr inż. Joanna Szpinek</i> <b>ul. Kasztelańska 60, 58-316 Wałbrzych</b>			
Projektant:	mgr. inż. Krzysztof Leszczyński		198/DOŚ/15		Data: 08.2015r.		
Asystent:					Stadium: PW		
Zadanie:	Remont pomieszczeń w budynku przy ulicy Okrzei 10 w Jeleniej Górze (działka nr 19/6 obręb nr 0028, 28NE)					Skala: 1:100	
Inwestor:	Urząd Miasta Jelenia Góra Pl. Ratuszowy 58, 58-500 Jelenia Góra					Nr rys.: 7/IE	
Tytuł rys.:	RZUT I-GO PIĘTRA – PLAN INSTALACJI NISKOPRĄDOWEJ						
Zastrzegam się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przenoszony, uzupełniany lub odpisywany komunikatami, bez pisemnej zgody firmy projektowej							