


LEGENDA:

- Czujka pasywna podczewieni z antymaskującym
- Klawiatura
- Kontaktor magnetyczny
- Sygnalizator optyczno – akustyczny
- SSMN Centrala diamentowa w obudowie
- Grzaldo podwójne R445 kat. 5e
- Kamera zewnętrzna IP 2Mpx, 25k/s

		LUK MEDIA PROJEKT <i>mgr inż. Joanna Szpiniek</i> ul. Kasztelanska 60, 58-316 Wałbrzych	
Projektant:	mgr. inż. Krzysztof Leszczyński	198/DOŚ/15	
Asystent:			
Zadanie:	Remont pomieszczeń w budynku przy ulicy Okrzei 10 w Jeleniej Górze (działka nr 19/6 obręb nr 0028, 28NE)		
Investor:	Urząd Miasta Jelenia Góra Pl. Ratuszowy 58, 58-500 Jelenia Góra		
Tytuł rys.:	RZUT I-60 PĘTRA – PLAN INSTALACJI NISKOPRĄDOWEJ		
Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim, dyktando, rysunek, rysunek nie może być w całości lub w części przekazywany, udostępniany lub kopiowany bez pisemnej zgody innej projektantki.			
Data:		11.2015r.	
Stadium:		PB	
Skala:		1:100	
Nr rys.:		9/IE	