








- LEGENDA:
-  czujka ruchowa dualna DSC LC 104
 -  czujka magnetyczna TANE 60
 -  manipulator INT–KLCD–GR/ INT–S–GR
 -  sygnalizator akustyczny SPW–100/optycznie akustyczny SP–4001
 -  przewód YTDY 4x0,5 (kontaktrony, przyciski napadowe)
 -  przewód YTDY 6x0,5 (czujniki ruchu, sygnalizatory, manipulatory)
 -  przewód YTDY 8x0,5 (komunikacja ekspanderow i podcentral)

 Instalacje Elektryczne i Teletechniczne - Projektowanie, Wykonywanie, Nadzory		ul. Łaska 21 lok. 8, 98-220 Zduńska Wola, tel./fax (43) 823 70 60, tel. 501 032 852, 501 512 534 email: agnieszka.pietrzykowska@en-wip.pl www.en-wip.pl	
 JOANNA OKRASKA ul. Łukowa 16 lok. 4 93-410 Łódź www.e-architekt.pl telefon 601 36 10 66		PROJEKT BUDOWLANY BUDOWY GMINNEGO CENTRUM KULTURY WRAZ Z URZĄDZENIAMI BUDOWLANIAMI ORAZ ROZBIÓRKĄ DREWNIANEGO BUDYNKU BIBLIOTEKI W GRABICY	
Inwestor: GMINA GRABICA GRABICA 66 97-306 GRABICA		Adres inwestycji: GMINA GRABICA 97-306 GRABICA, OBRĘB 9 DZ. NR EWID. 153, 154, 143/2, 152/2	
Autor projektu: mgr inż. AGNIESZKA PIETRZYKOWSKA, upr. nr 4701/19WL		Podpisł:	
Sprawdzący inż. mgr inż. PIOTR BORKIEWICZ, upr. nr 1003/07A7/P006/07			
Współautor: inż. KAMIL SKOTNICKI			
Tytuł rysunku: SCHEMAT IDEOWY INSTALACJI ŚWIEN		NR RYS.: E7	Data: CZERWIEC 2016
		Skala:	