



- LEGENDA:
- BPP/... BEZPRZEWODOWY PRZYCIŚK PRZYWOŁANIA (GEN-CA)
 - BPA/... BEZPRZEWODOWY PRZYCIŚK ANULOWANIA PRZYWOŁANIA (GEN-CC)
 - BPC/... BEZPRZEWODOWY PRZYCIŚK POCIĄGANY (GEN-CT)
 - S/... SYGNALIZATOR (GEN-L1)
 - LED WYŚWIETLACZ LED (GEN-910)
 - W/... WZMACNIACZ SYGNAŁU (GEN-Q4)
 - ZA/... ZASILACZ BUFOROWY

Dodatkowo w systemie przewiduje się 4 pogery

Inwestor: POWIAT PRZASNSYNSKI UL. ŚW. STANISŁAWA KOSTKI 5 06-300 PRZASNSYNSZ		Jednostka projektowa: PROFIL STUDIO ARCHYTEKTONICZNE REALIZACJA INWESTYCJI	
Temat projektu: PRZEBUDOWA WRAZ Z ROZBUDOWĄ BUDYNKU BYŁEJ SZKOŁY PRZEZNACZONEGO NA MŁODZIEŻOWY OŚRODEK WYCHOWAWCZY W ZDZIMKU NOWY WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ USTALOWANEGO na dz. nr 129/4, 130, 10 obręb 0051 ZDZIMKU NOWY		Projektował: inż. Bolesław Kusiek UPR. BUD. 1759/99/U	
Nazwa rysunku: Schemat podłączenia urządzeń przywoławczych		Sprawdził: mgr. inż. Piotr Taus UPR. BUD. SLK5052/PWOT/13	
		Specjalność: Teletechnika	
		Podpis: Et-06	
		Skala: -:-	
		Data: 08.2011	
		Rev.: 0	