



LEGENDA		
	1f	Gniazdo wtyczkowe pojedyncze do wersji IP44 - bez uszczelki - kłapka w kolorze pokrywy 16A 250V, zaciski śrubowe, biały DGZ1BUZ.01/11, Uszczelka IP44 do ramki 1-krotnej DU1, Ramka 1- krotna biała DR1/ 11
	2f	2x Gniazdo wtyczkowe pojedyncze z uzziemieniem z przesłonami torów prądowych 16A 250V, zaciski śrubowe, biały DGZ1Z.01/11, Ramka 2- krotna biała DR2/ 11 lub Gniazdo wtyczkowe podwójne 230V, 16A, 1P+N+PE, IP20 DGZ2MZ.01/11, Ramka 1- krotna biała DR1/ 11
	16A	Gniazdo siłowe 400V, 16A, z wyłącznikiem 3P+N+PE, IP65,
	16A	Gniazdo siłowe 400V, 16A, 3P+N+PE, IP65,
	32A	Gniazdo siłowe 400V, 32A, 3P+N+PE, IP65, DGHDMI.01/ 11
ZK1		Zestaw gniazd komputerowych PEL Ramka 4- krotna biała CR4/ 11 - 2f - 2x Gniazdo wtyczkowe pojedyncze z uzziemieniem biały 16A CGZ1.01/ 11 - 2L - 1x Gniazdo komputerowe podwójne RJ45 kategoria 5e biały CS2.01/ 11 - 2x HDMI - 1x Gniazdo HDMI podwójne biały DGHDMI.01/ 11
ZK2		Zestaw gniazd komputerowych PEL montaż w blacie - 3f - 3x Gniazdo wtyczkowe pojedyncze z uzziemieniem biały 16A CGZ1.01/ 11 - 2L - 1x Gniazdo komputerowe podwójne RJ45 kategoria 5e biały CS2.01/ 11 - 2x HDMI - 1x Gniazdo HDMI podwójne biały DGHDMI.01/ 11 - 1L - 1x Gniazdo USB pojedyncze biały BMC2USB.01/11
ZK3		Zestaw gniazd komputerowych PEL Ramka 2- krotna biała CR2/ 11 - 1f - 1x Gniazdo wtyczkowe pojedyncze z uzziemieniem biały 16A CGZ1.01/ 11 - 1L - 1x Gniazdo USB pojedyncze biały BMC2USB.01/ 11
ZK4		Zestaw gniazd komputerowych PEL Ramka 6- krotna biała CR6/ 11 - 2x 2f - 4x Gniazdo wtyczkowe pojedyncze z uzziemieniem biały 16A CGZ1.01/ 11 - 2L - 1x Gniazdo komputerowe podwójne RJ45 kategoria 5e biały CS2.01/ 11 - TL - 1x Gniazdo telefoniczne pojedyncze RJ11 biały BMTF1.02/ 11 lub Zestaw gniazd komputerowych PEL Ramka 4- krotna biała CR4/ 11 - 2x 2f - 2x Gniazdo wtyczkowe podwójne 230V, 16A, 1P+N+PE, IP20 DGZ2MZ.01/11, - 2L - 1x Gniazdo komputerowe podwójne RJ45 kategoria 5e biały CS2.01/ 11 - TL - 1x Gniazdo telefoniczne pojedyncze RJ11 biały BMTF1.02/ 11
ZK5		Zestaw gniazd komputerowych PEL Ramka 5- krotna biała CR5/ 11 - 2x 2f - 4x Gniazdo wtyczkowe pojedyncze z uzziemieniem biały 16A CGZ1.01/ 11 - 2L - 1x Gniazdo komputerowe podwójne RJ45 kategoria 5e biały CS2.01/ 11 lub Zestaw gniazd komputerowych PEL Ramka 3- krotna biała CR3/ 11 2x 2f - 2x Gniazdo wtyczkowe podwójne 230V, 16A, 1P+N+PE, IP20 DGZ2MZ.01/11, - 2L - 1x Gniazdo komputerowe podwójne RJ45 kategoria 5e biały CS2.01/ 11
ZK6		Zestaw gniazd komputerowych PEL Ramka 3- krotna biała CR3/ 11 - 2f - 2x Gniazdo wtyczkowe pojedyncze z uzziemieniem biały 16A CGZ1.01/ 11 - RTV/SAT - 1x gniazdo RTV-SAT końcowe 75466-69, plakietka 82097
ZK7		Zestaw gniazd komputerowych PEL Ramka 3- krotna biała CR3/ 11 - 1f - 1x Gniazdo wtyczkowe pojedyncze z uzziemieniem biały 16A CGZ1.01/ 11 - 1x HDMI - 1x Gniazdo HDMI biały DGHDMI.01/ 11

ZK8			Zestaw gniazd komputerowych PEL Ramka 3- krotna biała CR3/ 11 - 1f - 1x Gniazdo wtyczkowe pojedyncze z uzziemieniem biały 16A CGZ1.01/ 11 - 1x dln 5 - 1x Gniazdo do podłączenia słuchawek - 1L - 1x Gniazdo USB pojedyncze biały BMC2USB.01/ 11
ZK9			Zestaw gniazd komputerowych PEL montaż w blacie - 2f - 2x Gniazdo wtyczkowe pojedyncze z uzziemieniem biały 16A CGZ1.01/ 11 - L - 1x Gniazdo komputerowe pojedyncze RJ45 kategoria 5e biały CS1.01/ 11
			Gniazdo do podłączenia słuchawek w ramce pojedynczej, montaż w blacie
			Punkt przyłączeniowy 230V - 1-fazowy
			Punkt przyłączeniowy 230/400V - 3-fazowy
			Rozdzielnica elektryczna
			proj. Szafa Rack
			Przycisk sterujący Przeciwpożarowym wyłącznikiem prądu
			Rura ochronna PCV φ 32 z pilotem
			Rura ochronna HDPE φ 32
			Obudowa na elementy składowe centrali domofonowej

maatproject sp. z o.o.  
ul. Smardzewska 22/4, 60-161 Poznań

**INWESTYCJA:** Rozbudowa i przebudowa budynku Publicznej Szkoły Podstawowej w Czersku wraz z budową niezbędnej infrastruktury towarzyszącej.

**ADRES BUDOWY:** Czersk dz.nr 770/17, 770/21, 770/22, 770/25, 770/27, 70/34, 770/36

**INWESTOR:** Gmina Góra Kalwaria

**ADRES:** ul.3 maja 10, 05-530 Góra Kalwaria

**AUTORZY OPRACOWANIA:**

PROJEKTANT:	Alina Franciszka Król upr. nr WKP/0205/POOE/16
OPRACOWAŁ:	Przemysław Król

Instalacja siły i gniazd jednofazowych - 2 piętro E-04

branża: INSTALACJE ELEKTRYCZNE skala: 1:100