

Tabela 2

**Zestawienie materiałów – instalacja telewizji dozorowej;
obiekt Geopoz Poznań**

Lp.	Urządzenie	Symbol	Ilość	J.M.	Producent
TELEWIZJA DOZOROWA					
1	Kamera kopułkowa typu dzień/noc ,1/3" Super HAD CCD, 0.3Lux/F1.2, 0.002Lux/F1.2, 530 linii, 3-Axis, obiektyw f=3,0~9,0mm, trójosiowa (3-axis) instalacja obiektywu, system WIII DSP, 16 bitowy procesor, OSD, BLC, AGC, Sens-up, AE, ATW, AWC, System redukcji szumów SSNR, serwisowe wyjście monitorowe, detekcja ruchu, obrócenie obrazu, strefy prywatności, regulacja ostrości obrazu, wymiary Φ 130mm(szerokość)x100mm(wysokość), Zasilanie DC12V DC	SID-450P	12	szt	Samsung/C&C
2	Zasilacz 24V AC 750mA		4	szt	
4	Kabel YWDXpek 75-1,05/5,0		470,0	m	
5	Kabel UTP 4X2X0,5 kat 5e		100,0	m	
6	Kabel YDY 3x1,5mm ²		500,0	m	
7	Rozdzielnia elektryczna NedBox	6012 37	1	szt	Legrand
8	Wyłącznik nadprądowy S 301 B-16	6055 10	1	szt	Legrand
9	Wyłącznik nadprądowy S 301 B-10	6055 08	5	szt	Legrand
10	UPS 5125RM wersja rakowa		1	szt	Powerware
11	Transformator video TR-1/SV		1	szt	Delta
13	Transformator video TR-1D		1	szt	Delta
12	Elektryczne puszkki połączeniowe		4	szt	
14	Rejestrator cyfrowy	SVR-1660	1	szt	Samsung/C&C
15	Monitor LCD	STM-19LV	2	kpl	Samsung/C&C
16	Materiały montażowe		1	kpl	

Elementy należy zamontować w istniejącej szafie teletechnicznej