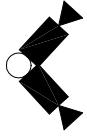
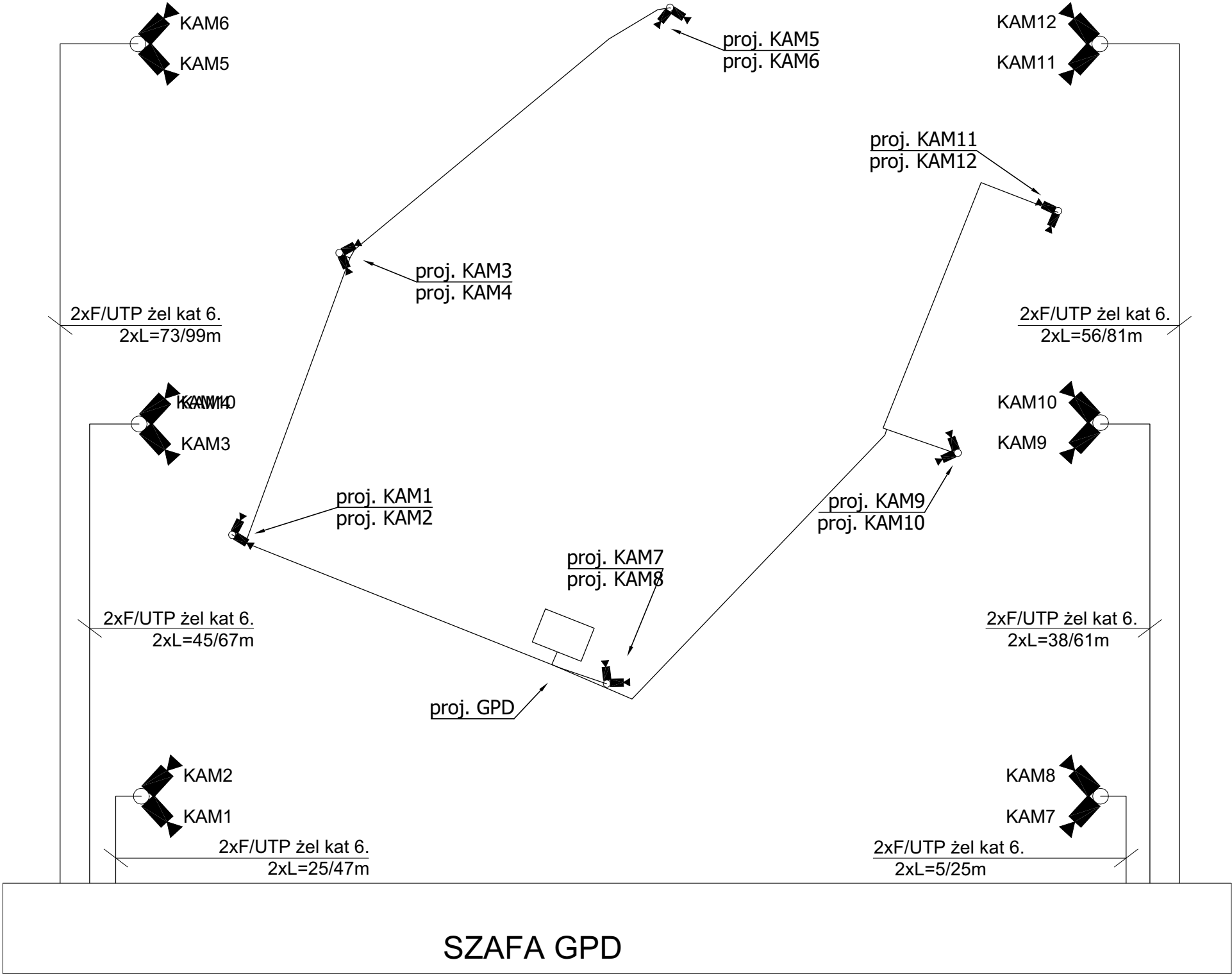


SCHEMAT MONITORINGU 1



2x Kamera Color IP np. typ HWI-B140H-M,
4MP, PoE, IP67, ogniskowa 2,8mm (lub równoważna)

DOPUSZCZA SIĘ STOSOWANIA INNYCH URZĄDZEŃ, JEDNAK ICH WYKONANIE,
JAKOŚĆ I PARAMETRY TECHNICZNE NIE MOGĄ BYĆ GORSZE OD PODANYCH
NA NINIEJSZYM RYSUNKU

PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNO-USŁUGOWE INŻYNIERIA PRO-EKO SP. Z O.O. UL. STRAŻACKA 37 43-382 BIELSKO-BIAŁA www.inzynieria-pro-eko.pl tel. 531 48 44 04	
TEMAT: „BUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH NA DZ. NR GEOD. 648/8 OBRĘB GRĘBOCICE, GMINA GRĘBOCICE”	INŻYNIERIA PRO-EKO
INWESTOR: Związek Gmin Zagłębia Miedziowego ul. Mała 1; 59-100 Polkowice	data 30.06.2020 r.
ADRES: działka ewid. nr 648/8, jednostka ewidencyjna : 021603_2; obręb 0004 Grębocice	skala -
TEMAT RYSUNKU: SCHEMAT MONITORINGU 1	stadium PB
projektował: mgr inż. Tomasz Zagata nr upr.:PDK/0249/POOE/14 w branży elektrycznej do projektowania bez ograniczeń	sprawił: mgr inż. Piotr Jędrzejowski nr upr.:MAP/0033/POOE/09 w branży elektrycznej do projektowania bez ograniczeń
opracował:	rys.nr ES4
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE	