



— Pętla dozorowa systemu SSP - HTKSHekw 1x2x0,8mm
(kabel bezhalogenowy, bezklasowy B2ca-s1,d1,a1)

TEMAT	Remont części pomieszczeń w budynku nr 3 znajdującym się w kompleksie wojskowym zlokalizowanym przy ulicy Droga Męczenników Majdanka 70 w Lublinie		
ADRES INWESTYCJI	działka nr 1/24, obręb 0011 Lublin ul. Droga Męczenników Majdanka 70 20-334 Lublin		
INWESTOR	32 Oddział Gospodarczy w Zamościu ul. Wojska Polskiego 2F 22-400 Zamość		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	INSTAL-TECH Marcin Marzec NIP: 864-182-66-20 ul. Nowohucka 92a, 30-728 Kraków		www.marzec-budownictwo.pl MARZEC BUDOWNICTWO
BRANŻA	ELEKTRYCZNA	FAZA	PW
PROJEKTANT	mgr inż. Jarosław Korczyński upr. bud. w specj. instalacyjnej do proj. bez ograniczeń nr LUB/0271/PWBE/16		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Michał Kolasieński upr. bud. w specj. instalacyjnej do proj. bez ograniczeń nr LUB/0241/PWOE/12		
TYTUŁ RYSUNKU	SCHEMAT SYSTEMU SSP		
SKALA:	-:—	NR RYSUNKU:	E-12 DATA: 10.2021 r.