



nr	pomieszczenie	pow. m2
101	klatka schod. III	27,67
102	WC	1,94
102.1	pom.gosp.	3,01
103	komunikacja	15,91
104	zaplecze kawiarni	9,44
104.1	antresola zapl. Kaw.	12,77
105	kawiarnia	32,68
105.1	komunikacja	7,09
106	klatka schod. II	20,21
107	hall wejściowy	65,77
108	foyer	103,34
109	klatka schod. I	17,17
110	kantor wymiany walut	5,67
112	komunikacja	11,01
113	magazyn	3,54
114	kieszeń sceniczna	32,28
115	magazyn	6,63
116	scena	144,71
117	widownia	142,93
PARTER		663,77

OZNACZENIE:

- centrala odymaniania RZN4308-K
D+H Polska
- centrala SAP POLON 4200
- pojemnik na akumulatory PAR4800
- czujka optyczna liniowa DOP-6001
- przycisk ROP4001
- optyczna czujka dymu DUR-4043
- termiczna czujka TUN-4043
- optyczna czujka dymu z sygnaliza DUR-4043
- element kontrolno-sterujący EKS4001 w obudowie
- element sterujący EWS4001
- element kontrolny EWK4001
- kłapa p-poż
- zasilacz pożarowy 24V
- sygnalizator akustyczno-optyczny SAL 7
- zewnętrzny sygnalizator akustyczno-optyczny
- napęd drzwiowy DDS 54/500
- elektrozaczepek montowany w drzwiach napowietrzających

INWESTOR:	GMINA BRZEG 45-300 BRZEG ul. Robotnicza 12		
ADRES INWESTYCJI:	Brzeskie Centrum Kultury 49-300 Brzeg, ul.Mleczna 5,dz.nr296		
TYTUŁ RYSUNKU:	Instalacja sygnalizacji pożaru RZUT PARTERU		IND. W 07-2019
			NR RYSUNKU: T-2
Z.U.H. "TELVID" s.c. Opole, ul. Telewizyjna 2 biuro@telvid.opole.pl		FAZA PROJEKTU: PROJEKT_WYKONAWCZY	
		BRANŻA: ELEKTRYCZNA	
OPRACOWANIE:		NR UPRAWNIEN:	PODPIS:
PROJEKTANTA: INŻ.LECH_KOLANKO		77/77OP.	
MGR.INŻ.HENRYK_TRZECIAK		199/87OP.	
SPRAWDZILI: INŻ.GRAŻYNA_KOLANKO		71/80OP.	