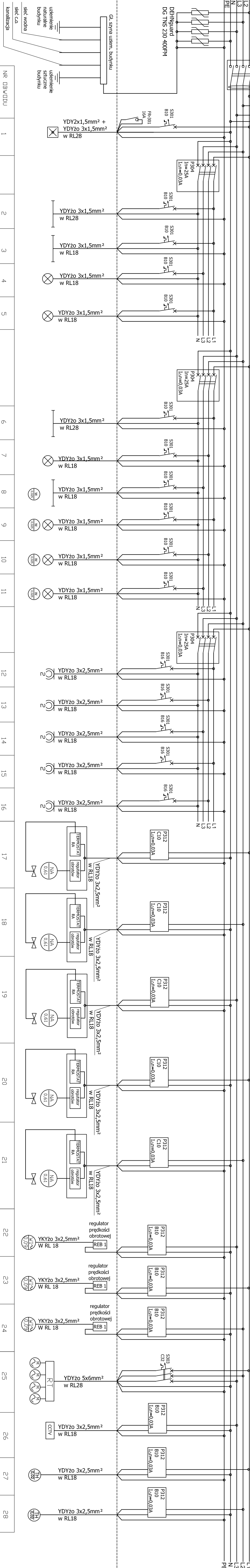
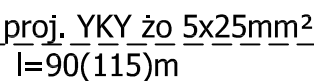


Wył. mocy typu DPX 125 4P 63A
z wyzwalaczem wzrostowym
i przekątnikiem różnicowoprądowym dla DPX
 $I_{\Delta n}=300\text{mA (S)}$

ROZDZIELNICA TYPU XL 160-5x120 nr ref. 0200 75 wg LEGRAND (IP 43 z dwiczkami i uszczelką) II klasa ochronność

$P_i = 45,55 \text{ kW}$
 $P_s = 32,0 \text{ kW}$
 $I_s = 49,72 \text{ A}$

"RP"



NR DRAWDU	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
OBJEKT	OSWIETLENIE EMKUCJONE	OSWIETLENIE	OSWIETLENIE	OSWIETLENIE	OSWIETLENIE	OSWIETLENIE	OSWIETLENIE	OSWIETLENIE	OSWIETLENIE	OSWIETLENIE	OSWIETLENIE	GN-1-FAZ.	GN-1-FAZ.	GN-1-FAZ.	GN-1-FAZ.	GN-1-FAZ.	MAGNEZYNE VOLCANO M2	MAGNEZYNE VOLCANO M2	MAGNEZYNE VOLCANO M2	MAGNEZYNE VOLCANO M2	MAGNEZYNE VOLCANO M2	WENTYLATOR R674-500	WENTYLATOR R674-500	WENTYLATOR R674-500	ROZDZIELNICA TECHNICZNA	SZKAF CTIV	TIPOVENT TIPOVENT	TIPOVENT TIPOVENT
NR POMIESZCZENIA		106, 108	113, 107	112, 102	103	115, 116	114	111, 106	104	105	109	109, 108, 111, 110	103, 102	115, 116	114, 112, 105	107, 104,	103	103	101	114	114	103	101	114	115	110	115	116
KDC w [Kw]	0,10	0,2	0,3	0,6	0,5	0,34	0,5	0,24	0,16	0,15	0,1	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	0,61	0,61	0,61	0,61	0,61	0,09	0,09	0,09	30,5	1,0	0,02	0,02

ZKP nr 2 wg opracowania
ZC Filii