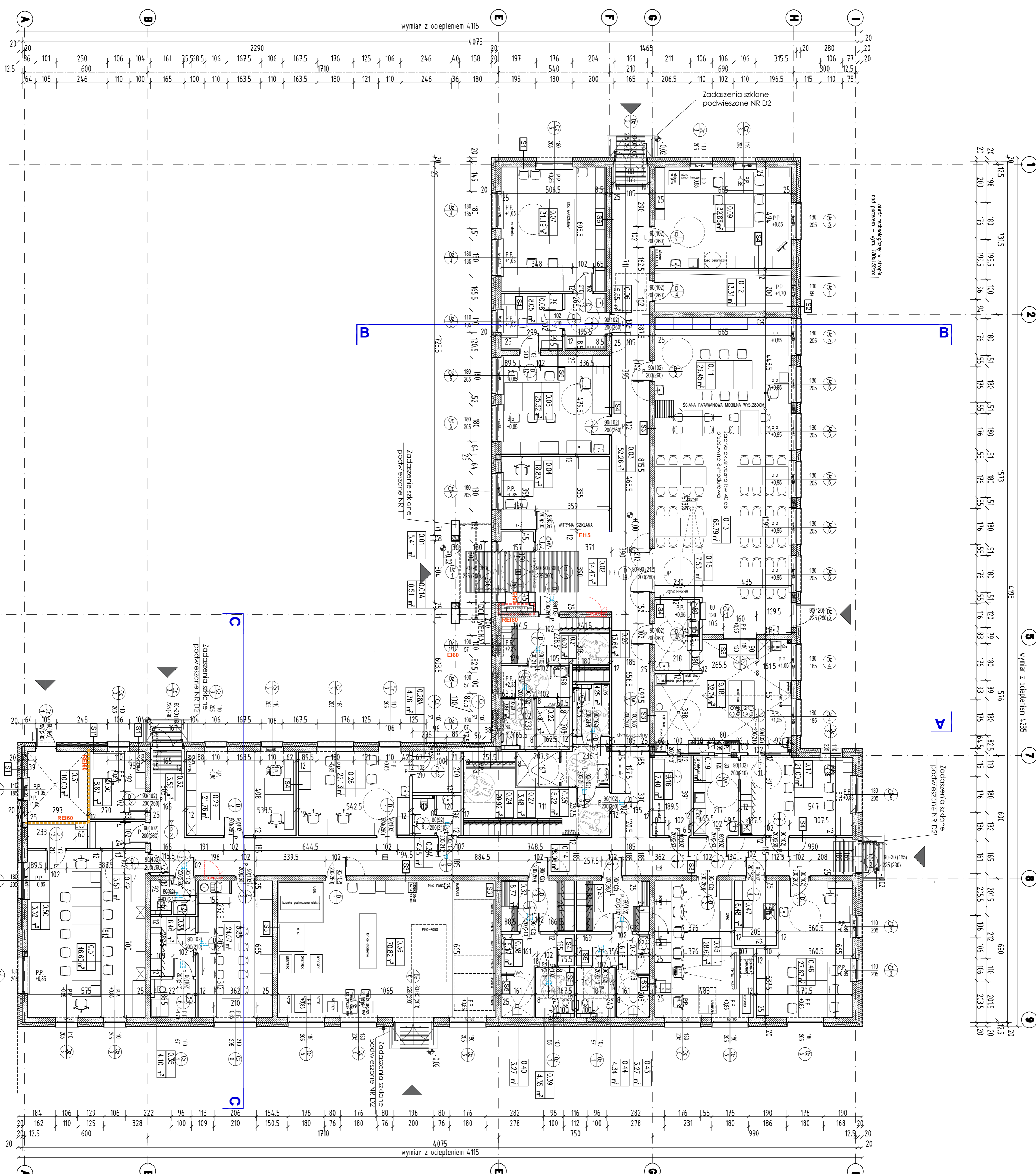


ZESTAWIENIE POMIARÓW		PROBOWA
NUMER	WZGLĘDNE POMIAROWE	PROBOWA
001	PROSTOKĄTNIK	5,41
002	PROSTOKĄTNIK	5,41
003	KOŁO	14,47
004	KOŁO	52,26
005	KOŁO	18,83
006	PROSTOKĄTNIK	25,32
007	PROSTOKĄTNIK	25,32
008	PROSTOKĄTNIK	5,65
009	PROSTOKĄTNIK	31,19
010	PROSTOKĄTNIK	8,05
011	PROSTOKĄTNIK	32,66
012	PROSTOKĄTNIK	29,45
013	PROSTOKĄTNIK	13,31
014	PROSTOKĄTNIK	68,79
015	PROSTOKĄTNIK	78,06
016	PROSTOKĄTNIK	7,53
017	PROSTOKĄTNIK	2,40
018	PROSTOKĄTNIK	21,00
019	PROSTOKĄTNIK	9,24
020	PROSTOKĄTNIK	13,64
021	PROSTOKĄTNIK	5,22
022	PROSTOKĄTNIK	6,80
023	PROSTOKĄTNIK	3,51
024	PROSTOKĄTNIK	4,45
025	PROSTOKĄTNIK	4,45
026	PROSTOKĄTNIK	5,22
027	PROSTOKĄTNIK	4,45
028	PROSTOKĄTNIK	3,48
029	PROSTOKĄTNIK	4,45
030	PROSTOKĄTNIK	21,76
031	PROSTOKĄTNIK	8,97
032	PROSTOKĄTNIK	10,00
033	PROSTOKĄTNIK	3,59
034	PROSTOKĄTNIK	28,07
035	PROSTOKĄTNIK	4,10
036	PROSTOKĄTNIK	70,82
037	PROSTOKĄTNIK	8,77
038	PROSTOKĄTNIK	6,17
039	PROSTOKĄTNIK	5,32
040	PROSTOKĄTNIK	5,32
041	PROSTOKĄTNIK	7,03
042	PROSTOKĄTNIK	6,16
043	PROSTOKĄTNIK	3,27
044	PROSTOKĄTNIK	4,34
045	PROSTOKĄTNIK	28,02
046	PROSTOKĄTNIK	27,67
047	PROSTOKĄTNIK	6,48
048	PROSTOKĄTNIK	3,32
049	PROSTOKĄTNIK	46,60
050	PROSTOKĄTNIK	853,50

[illegible]

**LEGENDA:**

	<p>SCIANA FIESTA CERAMICZNY - 25 CM</p> <p>SCIANA ciepła izolowana - 25cm</p> <p>SCIANA DŁAWIOWA ciepła bezrowno 12 cm</p> <p><b>WĘZKA ANEBRYALNA</b></p>
	<p><b>E90</b> POWŁOCZENE WIELA WIDOCZNE POJĄCOWO</p> <p>NE STYKOWANIE CIEPŁE SIERPI POJĄCOWO</p> <p>ROZBUDOWA ELEKTRYCZNA CIEPŁA SIERPI POJĄCOWA</p> <p>KŁASA OPIRNOŚCI KŁAS PRZECIWCZYCH</p> <p>STYKOWIĄCZYCH OGRZEWANIE PODŁOGI PRACIWIEMALCZNE</p> <p>WYTRZYMAŁ PŁYTY 25</p>
	<p><b>E100</b></p> <p>0,36 - NR POLSKA</p> <p>70,82 m<sup>2</sup> - pow. powierzchni (m<sup>2</sup>)</p> <p>10,00</p> <p>REZERWA PODŁOŻY</p>
	<p>0,36 - STAN CZERNA STAN</p> <p>200 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE PRZEFASZA</p> <p>205 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE OGIWOKU</p> <p>110x85 - WYSOKOŚĆ STANU SPŁOŻOŁA</p>
	<p>0,36 - STAN CZERNA STAN</p> <p>200 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE PRZEFASZA</p> <p>205 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE OGIWOKU</p> <p>110x85 - WYSOKOŚĆ STANU SPŁOŻOŁA</p>
	<p>0,36 - STAN CZERNA STAN</p> <p>200 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE PRZEFASZA</p> <p>205 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE OGIWOKU</p> <p>110x85 - WYSOKOŚĆ STANU SPŁOŻOŁA</p>
	<p>0,36 - STAN CZERNA STAN</p> <p>200 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE PRZEFASZA</p> <p>205 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE OGIWOKU</p> <p>110x85 - WYSOKOŚĆ STANU SPŁOŻOŁA</p>
	<p>0,36 - STAN CZERNA STAN</p> <p>200 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE PRZEFASZA</p> <p>205 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE OGIWOKU</p> <p>110x85 - WYSOKOŚĆ STANU SPŁOŻOŁA</p>
	<p>0,36 - STAN CZERNA STAN</p> <p>200 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE PRZEFASZA</p> <p>205 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE OGIWOKU</p> <p>110x85 - WYSOKOŚĆ STANU SPŁOŻOŁA</p>
	<p>0,36 - STAN CZERNA STAN</p> <p>200 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE PRZEFASZA</p> <p>205 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE OGIWOKU</p> <p>110x85 - WYSOKOŚĆ STANU SPŁOŻOŁA</p>
	<p>0,36 - STAN CZERNA STAN</p> <p>200 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE PRZEFASZA</p> <p>205 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE OGIWOKU</p> <p>110x85 - WYSOKOŚĆ STANU SPŁOŻOŁA</p>
	<p>0,36 - STAN CZERNA STAN</p> <p>200 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE PRZEFASZA</p> <p>205 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE OGIWOKU</p> <p>110x85 - WYSOKOŚĆ STANU SPŁOŻOŁA</p>
	<p>0,36 - STAN CZERNA STAN</p> <p>200 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE PRZEFASZA</p> <p>205 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE OGIWOKU</p> <p>110x85 - WYSOKOŚĆ STANU SPŁOŻOŁA</p>
	<p>0,36 - STAN CZERNA STAN</p> <p>200 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE PRZEFASZA</p> <p>205 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE OGIWOKU</p> <p>110x85 - WYSOKOŚĆ STANU SPŁOŻOŁA</p>
	<p>0,36 - STAN CZERNA STAN</p> <p>200 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE PRZEFASZA</p> <p>205 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE OGIWOKU</p> <p>110x85 - WYSOKOŚĆ STANU SPŁOŻOŁA</p>
	<p>0,36 - STAN CZERNA STAN</p> <p>200 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE PRZEFASZA</p> <p>205 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE OGIWOKU</p> <p>110x85 - WYSOKOŚĆ STANU SPŁOŻOŁA</p>
	<p>0,36 - STAN CZERNA STAN</p> <p>200 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE PRZEFASZA</p> <p>205 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE OGIWOKU</p> <p>110x85 - WYSOKOŚĆ STANU SPŁOŻOŁA</p>
	<p>0,36 - STAN CZERNA STAN</p> <p>200 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE PRZEFASZA</p> <p>205 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE OGIWOKU</p> <p>110x85 - WYSOKOŚĆ STANU SPŁOŻOŁA</p>
	<p>0,36 - STAN CZERNA STAN</p> <p>200 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE PRZEFASZA</p> <p>205 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE OGIWOKU</p> <p>110x85 - WYSOKOŚĆ STANU SPŁOŻOŁA</p>
	<p>0,36 - STAN CZERNA STAN</p> <p>200 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE PRZEFASZA</p> <p>205 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE OGIWOKU</p> <p>110x85 - WYSOKOŚĆ STANU SPŁOŻOŁA</p>
	<p>0,36 - STAN CZERNA STAN</p> <p>200 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE PRZEFASZA</p> <p>205 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE OGIWOKU</p> <p>110x85 - WYSOKOŚĆ STANU SPŁOŻOŁA</p>
	<p>0,36 - STAN CZERNA STAN</p> <p>200 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE PRZEFASZA</p> <p>205 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE OGIWOKU</p> <p>110x85 - WYSOKOŚĆ STANU SPŁOŻOŁA</p>
	<p>0,36 - STAN CZERNA STAN</p> <p>200 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE PRZEFASZA</p> <p>205 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE OGIWOKU</p> <p>110x85 - WYSOKOŚĆ STANU SPŁOŻOŁA</p>
	<p>0,36 - STAN CZERNA STAN</p> <p>200 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE PRZEFASZA</p> <p>205 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE OGIWOKU</p> <p>110x85 - WYSOKOŚĆ STANU SPŁOŻOŁA</p>
	<p>0,36 - STAN CZERNA STAN</p> <p>200 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE PRZEFASZA</p> <p>205 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE OGIWOKU</p> <p>110x85 - WYSOKOŚĆ STANU SPŁOŻOŁA</p>
	<p>0,36 - STAN CZERNA STAN</p> <p>200 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE PRZEFASZA</p> <p>205 - WYSOKOŚĆ W ŚWIETELNE OGIWOKU</p> <p>110x85 - WYSOKOŚĆ STANU SPŁOŻOŁA</p>

[illegible]