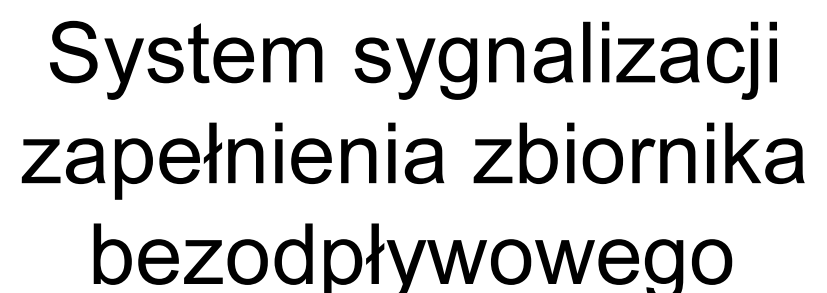



Nr	Funkcja	Powierzchnia podłogi [m²]
1.01	pom. gospodarczo- magazynowe	153,30
1.02	pom. gospodarcze	31,62
1.03	magazyn środków chem.	16,04
Suma całkowita		200,96



<div>jednostka projektowa</div> <div>eko kims</div>		<div>inwestor</div> <div>SKARB PAŃSTWA PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO LEŚNE LASY PAŃSTWOWE NADLEŚNICTWO NAMYSŁÓW ul. Marii Skłodowskiej-Curie 14A, 46-100 Namysłów</div>	
<div>adres inwestycji</div> <div>Nowe Smarchowice, dz. nr ewid. 598 jedn. ewid. Namysłów; obręb 0057 Nowe Smarchowice</div>		<div>branza</div> <div>SANITARNA</div>	
<div>tytuł projektu</div> <div>BUDYNEK MAGAZYNOWO-GOSPODARCZY/ BUDOWA WIELOFUNKCYJNEGO BUDYNKU GOSPODARCZEGO NA POTRZEBY SZKOŁKI LEŚNEJ</div>		<div>faza</div> <div>PROJ. WYKONAWCZY</div>	
<div>tytuł rysunku</div> <div>Rzut przyziemia - system sygnalizacji zapalenia zbiornika bezodpływowego</div>		<div>nr ew.</div> <div>054/EKO_KIMS/2025</div>	
		<div>data</div> <div>WRZESIEŃ 2025</div>	
<div>projektował</div> <div>mgr inż. Piotr KLIMCZAK OPL/1350/PBS/17</div>	<div>sprawdzał</div> <div>mgr inż. Adam Tylczyński OPL/1205/PWBS/15</div>	<div>opracował</div> <div>dr inż. Sławomir POCHWAŁA</div>	
<div>podpis</div>	<div>podpis</div>	<div>podpis</div>	
		<div>skała</div> <div>1:100</div>	
		<div>numer rysunku</div> <div>IS-02</div>	