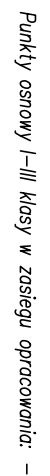


<p>PROJEKT BUDYNKU GARAŻY Z ZAPLECZEM TECHNICZNYM DLA WSPR SPZOZ W ŁOMŻY FILIA W WYSOKIM MAZOWIECKIEM</p>		
<p>ADRES: Wysokie Mazowieckie ul Szpitalna nr działka 1995/10</p>		
<p>INWESTOR: Wojewódzka Stacja Pogotowia Ratunkowego Samodzielni Publiczni Zakład Opieki Zdrowotnej w Łomży</p>		
<p>ADRES: 18-411 Łomża ul. Szosa Zambrowska 1/19</p>		
<p>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</p>		<p>rys.E1</p>
		<p>skala 1:50</p>
<p>AUTOR: inż. Halina Kokocińska Upr. nr B/ 80/80 Sprawdzający: mgr inż. Marek Sworski Upr. nr B/52/89 30.05.2017</p>		



Pomiędzy agregatem prądowtłórczym i urządzeniem SZR dostarczonym wraz z agregatem i zainstalowanym w budynku ułożyć należy kabel zasilający YKXs 5x10mm² oraz kable sterownicze i sygn.wg wytycznych producenta
Wszystkie kable ułożyć w rurze ochronnej DVK110



<p>Postawiana się, że ministrowi dokument został opracowany w wyniku prac godzinych i kartograficznych, których rezultaty zawierał operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu godzinych i kartograficznych</p>		<p>Organ prowadzący państwowy zasobu godziny i kartograficzny</p> <p>STAROSTA WYSOKOMAZOWIECKI</p>
<p>Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu</p> <p>P 2013.2017. 436</p>	<p>Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiału zasobu</p> <p>2017-05-19</p>	<p>Imię i nazwisko osoby reprezentującej organ</p> <p>Z up. STAROSTY Teresa Demula Kapinińska</p>
<p>Podpis osoby upoważnionej do podpisu</p>		