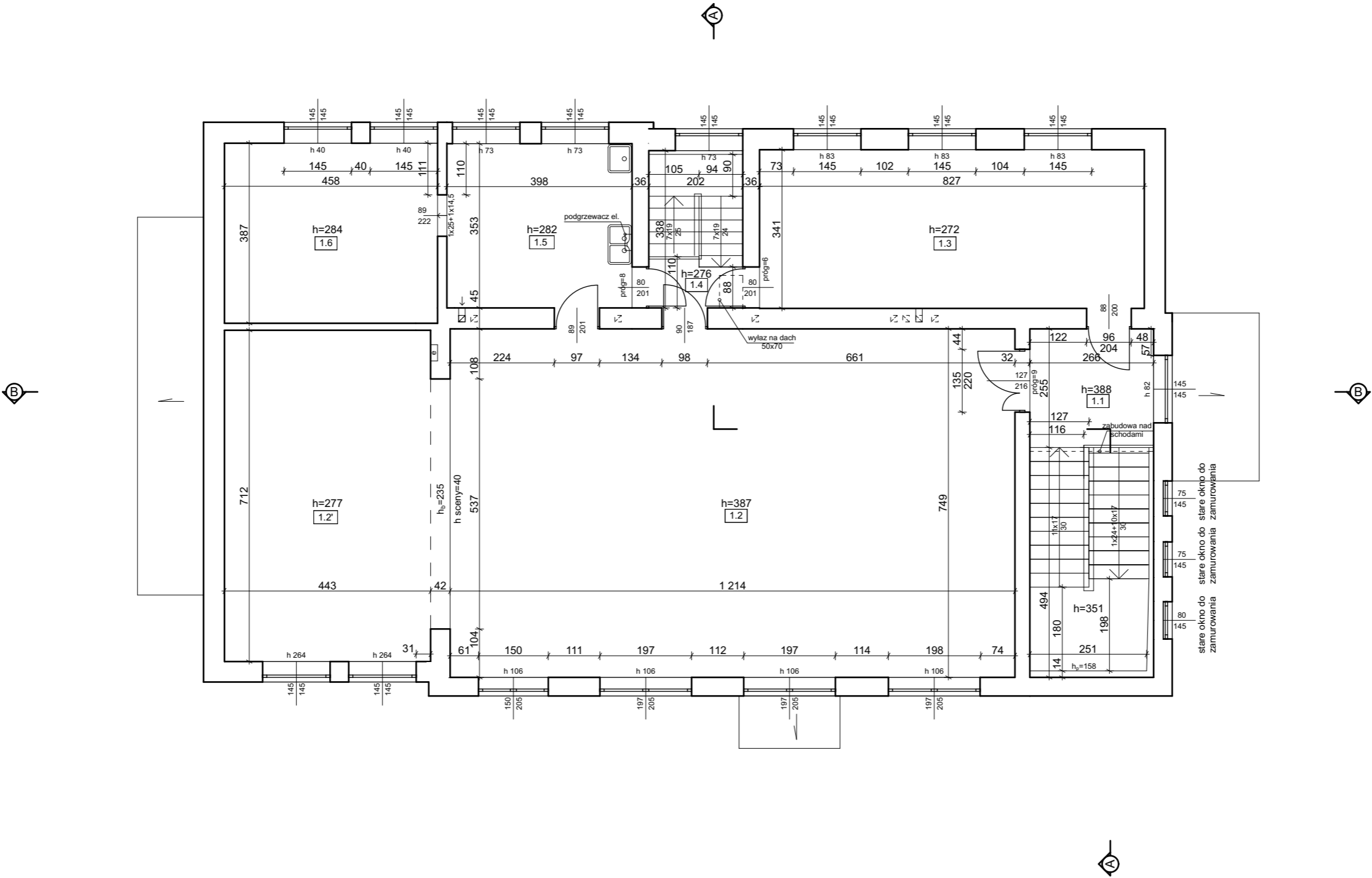



Numer	Nazwa strefy	Powierzchnia
1.1	Pomieszczenie	19,92
1.2	Pomieszczenie	90,93
1.2'	Scena	33,80
1.3	Pomieszczenie	28,20
1.4	Kl. sch.	6,83
1.5	Pomieszczenie	14,05
1.6	Pomieszczenie	17,72
		211,45 m²



1. Wymiary ścian podano w cm.
2. Rozpatrywać łącznie z opisem oraz rysunkami i opisami projektów branżowych.
3. Całość robót należy wykonać zgodnie z :
 - niniejszym projektem,
 - "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót bud.- montażowych",
 - aktualnymi przepisami bhp i ppoż.,
 - obowiązującymi przepisami i normami.

<div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA BIURO INŻYNIERSKIE ROBERT TELESZYŃSKI</div></div> <div>42-202 Częstochowa, ul. Raciborska 13, tel. 504 645 245</div>		
<div>PROJEKT</div> <div>PROJEKT BUDOWLANY TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU OSP W ULESIU W RAMACH ZADANIA PN. „MODERNIZACJA ENERGETYCZNA BUDYNKU OSP ULESIE”</div> <div>ADRES INWESTYCJI: DZ. EWID. NR 306 OBRĘB ULESIE; GMINA DĄBROWA ZIELONA</div>		<div>NR RYS</div> <div>A.02</div>
<div>RYSUNEK - BRANŻA ARCHITEKTURA</div> <div>INWENTARYZACJA – RZUT PIĘTRA</div>		<div>SKALA</div> <div>1 :100</div>
<div>PROJEKTOWAŁ</div> <div>mgr inż. arch. Piotr Klar</div> <div>35/08/SLOKK</div>	<div>PODPIS</div>	<div>DATA</div> <div>11.2020</div>
<div>SPRAWDZIŁ</div> <div>mgr inż. arch. Łukasz Kukuła</div> <div>21/SLOKK/2013</div>	<div>PODPIS</div>	
<div>OPRACOWANIE</div> <div>mgr inż. arch. Elżbieta Szymonik- Kalota</div> <div>mgr inż. arch. Łukasz Łodziński</div>	<div>PODPIS</div>	
<div>INWESTOR</div> <div>GMINA DĄBROWA ZIELONA</div> <div>PLAC KOŚCIUSZKI 31</div> <div>42-265 DĄBROWA ZIELONA</div>		<div>str. 13b</div>