

GRANICA OPRACOWANIA  
ELEMENTY PROJEKTOWANE

KONSTRUKCJA ISTN.

CEGLA PEŁNA

SZYB WENTYLOWANY

LOKALIZACJA DŹWIGU,  
NAPĘD ELEKTRYCZNY

SZKLANA OBUDOWA  
systemowa

PRZYSTANEK 1  
209

208

212

211

ELEMENTY PROJEKTOWANE

UWAGI BUDOWLANE:

ŚCIANY SZYBU Z CEGŁY PEŁNEJ gr.25, 51cm,  
ŚCIANY ISTN. ZEWN. Z CEGŁY PEŁNEJ gr.42, 55, 66 cm  
ŚCIANY ISTN. WEWN. Z CEGŁY PEŁNEJ gr. 15,42, 55  
Z SZYBU WYPROWADZIĆ WENTYLACJĘ PRZEZ NADSZYBIE  
WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIC NA BUDOWIE!  
-WYMIARY NA RYSUNKU PODANO W STANIE WYKOŃCZONYM  
-”wg. P.T.K.”- WG PROJ.TECHN. KONSTRUKCJI

nazwa:	PRZEBUDOWA BUDYNKU A – W ZAKRESIE ISTN. SZYBU WINDY Powiatowego Centrum Zdrowia Sp. z o. o. w Gryfowie Śląskim	
branża:	ARCHITEKTURA	
rysunek:	RZUT PARTERU – LOKALIZACJA DŹWIGU	
projektant:	arch. Sylwia Sikora uprawniony do projektowania w specj. architektonicznej b.o. 22/ 05/ DOIA	
sprawdzający:	arch. Julitta Chmiel Sobieralska uprawniony do projektowania w specj. architektonicznej b.o. 13/ 03/ DOIA	
15.06.2024		15.06.2024
skala 1:50		nr rys. A/3