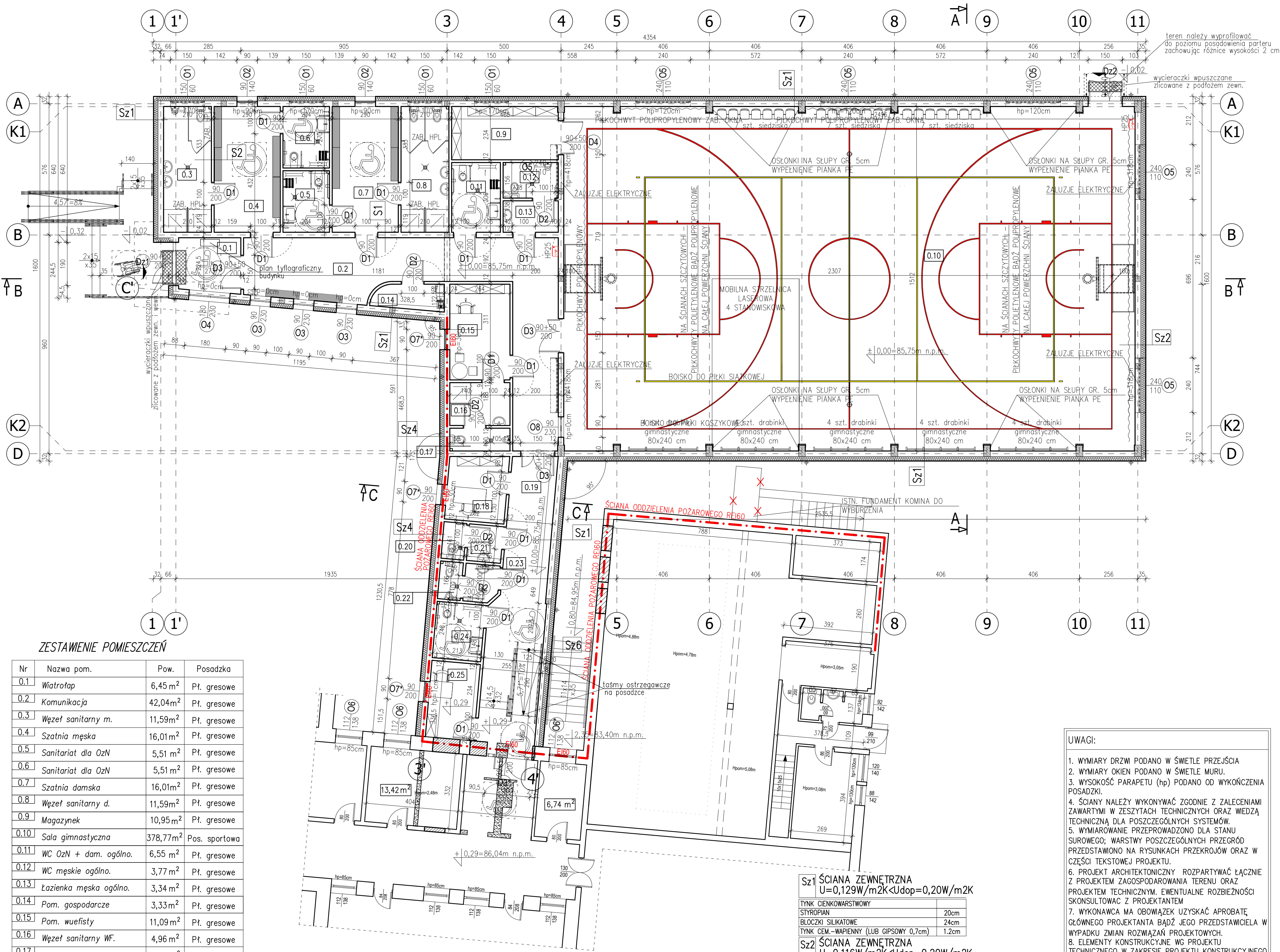


RZUT PARTERU



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

Nr	Nazwa pom.	Pow.	Posadzka
0.1	Wiatrołap	6,45 m <sup>2</sup>	Pł. gresowe
0.2	Komunikacja	42,04 m <sup>2</sup>	Pł. gresowe
0.3	Węzeł sanitarny m.	11,59 m <sup>2</sup>	Pł. gresowe
0.4	Szatnia męska	16,01 m <sup>2</sup>	Pł. gresowe
0.5	Sanitariat dla OzN	5,51 m <sup>2</sup>	Pł. gresowe
0.6	Sanitariat dla OzN	5,51 m <sup>2</sup>	Pł. gresowe
0.7	Szatnia damska	16,01 m <sup>2</sup>	Pł. gresowe
0.8	Węzeł sanitarny d.	11,59 m <sup>2</sup>	Pł. gresowe
0.9	Magazynek	10,95 m <sup>2</sup>	Pł. gresowe
0.10	Sala gimnastyczna	378,77 m <sup>2</sup>	Pos. sportowa
0.11	WC OzN + dam. ogólno.	6,55 m <sup>2</sup>	Pł. gresowe
0.12	WC męskie ogólno.	3,77 m <sup>2</sup>	Pł. gresowe
0.13	Łazienka męska ogólno.	3,34 m <sup>2</sup>	Pł. gresowe
0.14	Pom. gospodarcze	3,33 m <sup>2</sup>	Pł. gresowe
0.15	Pom. wuefisty	11,09 m <sup>2</sup>	Pł. gresowe
0.16	Węzeł sanitarny WF.	4,96 m <sup>2</sup>	Pł. gresowe
0.17	WC	2,64 m <sup>2</sup>	Pł. gresowe
0.18	Pom. biurowe	7,49 m <sup>2</sup>	Pł. gresowe
0.19	Komunikacja	28,33 m <sup>2</sup>	Pł. gresowe
0.20	WC damskie ogólno.	1,61 m <sup>2</sup>	Pł. gresowe
0.22	Łazienka damska ogólno.	2,42 m <sup>2</sup>	Pł. gresowe
0.23	WC męskie ogólno.	1,66 m <sup>2</sup>	Pł. gresowe
0.23	Łazienka męska ogólno.	2,49 m <sup>2</sup>	Pł. gresowe
0.24	WC dla OzN ogólno.	5,26 m <sup>2</sup>	Pł. gresowe
0.25	Pom. biurowe	7,17 m <sup>2</sup>	Pł. gresowe
	Powierzchnia użytkowa	596,45 m <sup>2</sup>	

Sz6	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	U=0,138W/m <sup>2</sup> K<U <sub>dop</sub> =0,20W/m <sup>2</sup> K
	TYNK CIENKOWARSTWOWY	
	STYROPIAN	20cm
	BŁOCZKI SILIKATOWE	18cm
	TYNK CEM.-WAPIENNY (LUB GIPSOWY 0,7cm)	1.2cm

LEGENDA:	
—	ŚCIANY NOWOPROJEKTOWANE
—	ŚCIANY ISTNIEJĄCE
—	WYBURZENIA
—	ZAMUROWANIA

Sz1	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	U=0,129W/m <sup>2</sup> K<U <sub>dop</sub> =0,20W/m <sup>2</sup> K
-----	-------------------	--

TYNK CIENKOWARSTWOWY	
STYROPIAN	20cm
BŁOCZKI SILIKATOWE	24cm
TYNK CEM.-WAPIENNY (LUB GIPSOWY 0,7cm)	1.2cm

Sz2	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	U=0,116W/m <sup>2</sup> K<U <sub>dop</sub> =0,20W/m <sup>2</sup> K
-----	-------------------	--

TYNK CIENKOWARSTWOWY	
STYROPIAN	23cm
BŁOCZKI SILIKATOWE	24cm
TYNK CEM.-WAPIENNY (LUB GIPSOWY 0,7cm)	1.2cm

Sz4	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	U=0,16W/m <sup>2</sup> K<U <sub>dop</sub> =0,20W/m <sup>2</sup> K
-----	-------------------	---

TYNK SYSTEMOWY NA SIATCE	0.7cm
WEZNA MINERALNA	20cm
BŁOCZKI SILIKATOWE	24cm
TYNK CEM.-WAPIENNY (LUB GIPSOWY 0,7cm)	1.2cm

S1	ŚCIANY WEWNĘTRZNE
----	-------------------

TYNK CEM.-WAPIENNY (LUB GIPSOWY 0,7cm)	1.2cm
BŁOCZKI SILIKATOWE	24cm
TYNK CEM.-WAPIENNY (LUB GIPSOWY 0,7cm)	1.2cm

S2	ŚCIANY WEWNĘTRZNE DZIAŁOWE
----	----------------------------

TYNK CEM.-WAPIENNY (LUB GIPSOWY 0,7cm)	1.2cm
BŁOCZKI SILIKATOWE	12cm
TYNK CEM.-WAPIENNY (LUB GIPSOWY 0,7cm)	1.2cm

UWAGI:

- WYMIARY DRZWI PODANO W ŚWIEŁIE PRZEJŚCIA
- WYMIARY OKIEN PODANO W ŚWIEŁE MURU.
- WYSOKOŚĆ PARAPETU (hp) PODANO OD WYKOŃCZENIA POSADZKI.
- ŚCIANY NALEŻY WYKONYWAĆ ZGODNIE Z ZALECENIAMI ZAWARTYMI W ZESZYTACH TECHNICZNYCH ORAZ WIEDZĄ TECHNICZNĄ DLA POSZCZEGÓLNYCH SYSTEMÓW.
- WYMIAROWANIE PRZEPROWADZONO DLA STANU SUROWEGO; WARSTWY POSZCZEGÓLNYCH PRZEGRÓD PRZEDSTAWIONO NA RYSUNKACH PRZESZKÓJÓW ORAZ W CZĘŚCI TEKSTOWEJ PROJEKTU.
- PROJEKT ARCHITEKTONICZNY ROZPARTYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ZAGOSPODAROWANIA TERENU ORAZ PROJEKTEM TECHNICZNYM. EWENTUALNE ROZBIŻNOŚCI SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM
- WYKONAWCA MA OBOWIĄZEK UZYSKAĆ APROBATĘ GŁÓWNEGO PROJEKTANTA BĄDŹ JEGO PRZEDSTAWICIELA W WYPADKU ZMIAN ROZWAŻAĆ PROJEKTOWYCH.
- ELEMENTY KONSTRUKCYJNE WG PROJEKTU TECHNICZNEGO W ZAKRESIE PROJEKTU KONSTRUKCYJNEGO.
- W SZYBKIE PRACE BUDOWLANE I INSTALACYJNE WYKONAĆ ZGODNIE Z WARUNKAMI TECHNICZNYMI WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT.

Temat opracowania:		BUDOWA HALI SPORTOWEJ Z ZAPLECZEM I ŁĄCZNIKIEM DO SZKOŁY PRZY ZESPOLE SZKÓŁ SPECJALNYCH W SZUBINIE WRAZ Z ZEWNĘTRZNĄ I WEWNĘTRZNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ NA DZ. NR 78/23 W SZUBINIE	
Temat rysunku:		RZUT PARTERU	DATA: 06.06.2024
Inwestor:		POWIAT NAKIELSKI UL. DĄBROWSKIEGO 54, 89-100 NAKŁO NAD NOTECIĄ	SKALA: 1:100
Projektował:		mgr inż. arch. M. Andrzejewski-Słosecka Uprawnienia Budowlane do Projektowania bez Ograniczeń w Specjalności Architektura nr ewid. 198/718g	BRANŻA: ARCHITEKTURA
Opracował:		inż. arch. Piotr Gumul	
Sprawdził:		mgr inż. arch. M. Wdowiak-Jendrzejczak Uprawnienia Budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr 9/RP/OK/2018	NR RYS: A-01