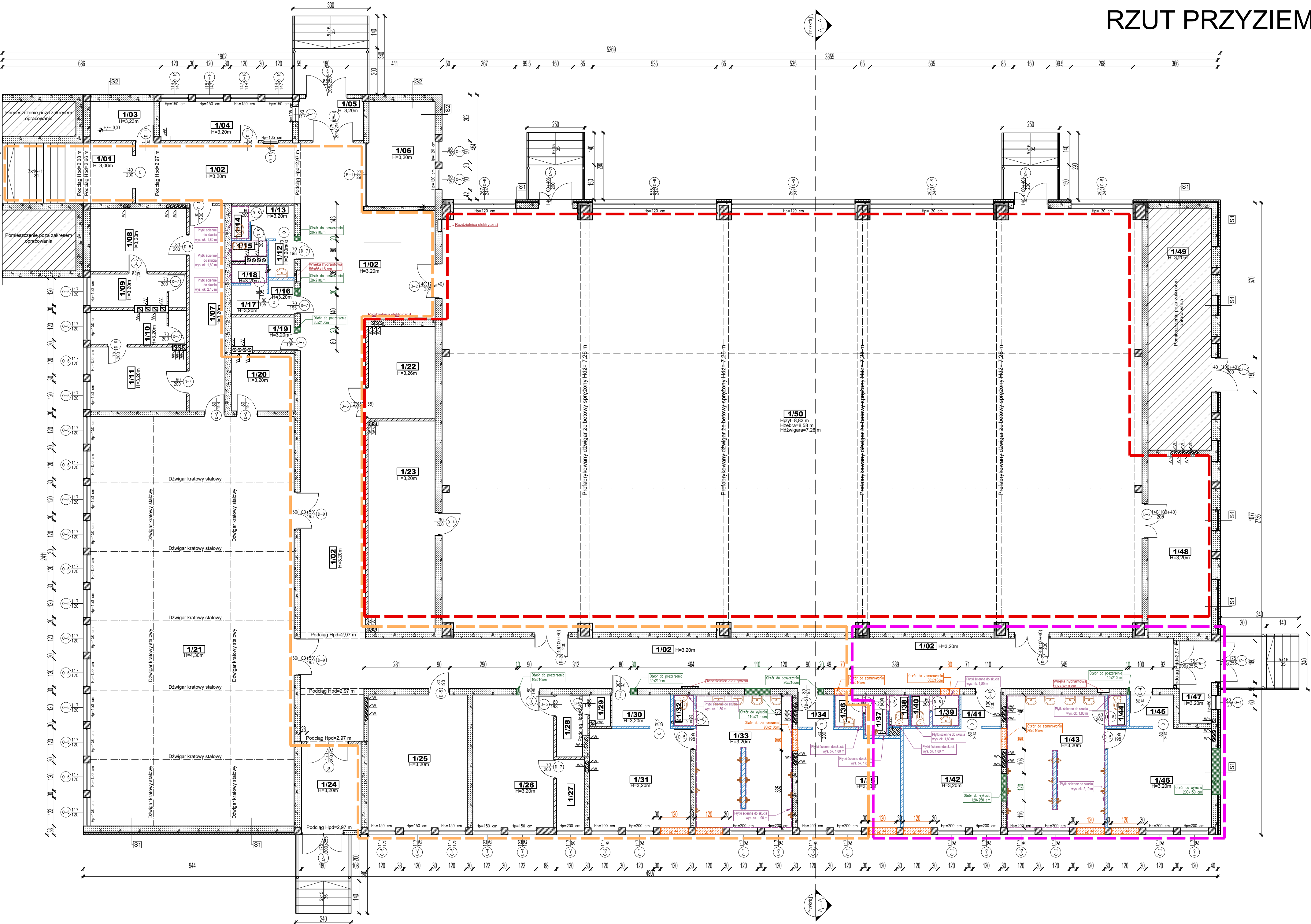


RZUT PRZYZIEMIA - zmiany w obrębie istniejących ścian
stan istniejący - elementy przeznaczone do rozbiórki i skucia
SKALA 1:100

Istniejący budynek hali sportowej



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ			
PRZYZIEMIE			
NR	NAZWA POMIESZCZENIA	POW. posadzki [m ²]	WYKONCZENIE POSADZKI
POMIESZCZENIA			
1/01	KUCHNIA SCHODOWA	14,0600	PLYTKI CERAMICZNE /LASTRYKO
1/02	KOMUNIKACJA	181,3100	PLYTKI CERAMICZNE
1/03	MAGAZYN	4,6400	LASTRYKO
1/04	POM. PERSONELU SPRZĄTAJĄCEGO	9,6700	PLYTKI PCV
1/05	WIATROLAP	5,0600	PLYTKI CERAMICZNE
1/06	MAGAZYN	12,9800	PLYTKI CERAMICZNE
1/07	KOMUNIKACJA	13,7600	PLYTKI PCV
1/08	SZATANIA	11,2700	PLYTKI PCV
1/09	NATRYSKI + WC	5,8600	PLYTKI CERAMICZNE
1/10	NATRYSKI + WC	5,8500	PLYTKI CERAMICZNE
1/11	SZATNIA	11,4400	PLYTKI PCV
1/12	PRZEDSIONEK SANITARNY	1,7300	PLYTKI CERAMICZNE
1/13	PRZEDSIONEK SANITARNY	2,7000	PLYTKI CERAMICZNE
1/14	WC	1,1000	PLYTKI CERAMICZNE
1/15	WC	1,2300	PLYTKI CERAMICZNE
1/16	ARCHIWUM	1,6300	PLYTKI CERAMICZNE
1/17	ARCHIWUM	1,9400	PLYTKI CERAMICZNE
1/18	ARCHIWUM	1,2700	PLYTKI CERAMICZNE
1/19	POMIESZCZENIE SOCJALNE	3,7900	PLYTKI PCV
1/20	MAGAZYN	6,7700	PLYTKI PCV
1/21	SALA SPORTOWA	156,3800	PODLOGA DREWNIANA
1/22	SZATNIA	11,4300	PLYTKI GRESOWE
1/23	MAGAZYN	26,3300	PLYTKI PCV
1/24	WIATROLAP	9,6800	PLYTKI CERAMICZNE
1/25	SZATNIA	24,6700	PLYTKI PCV
1/26	POKÓJ TRENERÓW	20,1200	WYKŁADZINA PCV
1/27	SZATNIA TRENERÓW	3,5400	WYKŁADZINA PCV
1/28	PRZEDSIONEK SANITARNY+NATRYSK	3,4300	PLYTKI CERAMICZNE
1/29	WC	1,1600	PLYTKI CERAMICZNE
1/30	PRZEDSIONEK	3,4300	PLYTKI GRESOWE
1/31	SZATNIA	18,7500	PLYTKI GRESOWE
1/32	WC	1,1700	PLYTKI CERAMICZNE
1/33	NATRYSKI	23,7300	PLYTKI CERAMICZNE
1/34	PRZEDSIONEK	2,1300	PLYTKI GRESOWE
1/35	SZATNIA	18,2600	PLYTKI GRESOWE
1/36	PRZEDSIONEK SANITARNY	1,7400	PLYTKI CERAMICZNE
1/37	POMIESZCZENIE SANITARNE	1,7000	PLYTKI CERAMICZNE
1/38	WC	1,2200	PLYTKI CERAMICZNE
1/39	PRZEDSIONEK SANITARNY	1,5700	PLYTKI CERAMICZNE
1/40	WC	1,1200	PLYTKI CERAMICZNE
1/41	PRZEDSIONEK	2,3400	PLYTKI GRESOWE
1/42	SZATNIA	18,1500	PLYTKI GRESOWE
1/43	NATRYSKI	24,0400	PLYTKI CERAMICZNE
1/44	WC	1,1000	PLYTKI CERAMICZNE
1/45	PRZEDSIONEK	2,5900	PLYTKI PCV
1/46	SZATNIA	19,3000	PLYTKI PCV
1/47	WIATROLAP	5,2300	PLYTKI CERAMICZNE
1/48	MAGAZYN	20,9600	PLYTKI PCV
1/49	KOTŁOWNIA	27,7900	-
1/50	SALA SPORTOWA	551,6800	KLEPKA BUKOWA
SUMA CAŁKOWITA		1302,800000	-

S1 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA

-	Tynk zewnętrzny
6,5 cm	Cegła dziurawka
4 cm	Styropian
24 cm	Bločki gazobetonowe
-	Tynk cementowo-wapienny

S2 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA

-	Tynk zewnętrzny
30 cm	Bločki gazobetonowe
-	Tynk cementowo-wapienny

- LEGENDA:
- ścianki działowe wykonane z cegły wapienno-piaskowej lub cegły dziurawki
 - ściany konstrukcyjne z gazobetonu
 - elementy żelbetowe budynku
 - zakres opracowania Etap I
 - zakres opracowania Etap II
 - zakres opracowania Etap III
 - ściany przeznaczone do rozbiórki
 - otwory drzwiowe do rozkucia
 - otwory drzwiowe do zamurowania
 - płytki ściennie do skucia
 - baterie prysznicowe, pisuary, miski ustępowe i umywalki przeznaczone do demontażu

Tytuł:	MODERNIZACJA BAZY SPORTOWEJ NA TERENIE MIASTA MŁAWA - Etap II		
Stadium:	PROJEKT BUDOWLANY		
Inwestor:	MIASTO MŁAWA Stary Rynek 19 06-500 Mława		
Obiekt:	BUDYNEK SZKOŁY adres ul. J.K. Ordona 14, 06-500 Mława obręb: 0010 Mława, m. Mława, jednostka ewidencyjna: 141301_1 Mława dz. nr ewid.: 95/1 95/6		
Jednostka Projektująca:	FIRMA PROJEKTOWA FIRMART ul. PODALANERA 41 87-500 BROWARZKA tel.: +48 58 697 40 30 fax: +48 790 28 29 30 www.firmart.pl		
Brand:	ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA		
Projektant architektury:	mgr inż. arch. Hanna Falkiewicz - Marchniak	Nr upr.:	BUA III 16/83
Projektant architektury - sprawdzający:	mgr inż. arch. Krzysztof Zakrzewski	Nr upr.:	GPI 7342/13570/94
Projektant architektury konstrukcji - projektant główny:	mgr inż. Marcin Fabiański	Nr upr.:	KUP0116PWOK/12
Projektant konstrukcji - sprawdzający:	mgr inż. Rafał Stramski	Nr upr.:	WAM0029POCOK/12
Opracował:	mgr inż. Ewelina Mioducka	Nr upr.:	-
RZUT PRZYZIEMIA - zmiany w obrębie istniejących ścian			
Skala:	1:100	Data (odm.m.m.):	04.2021
Numer rym.:	A-1	Tytuł:	PAB