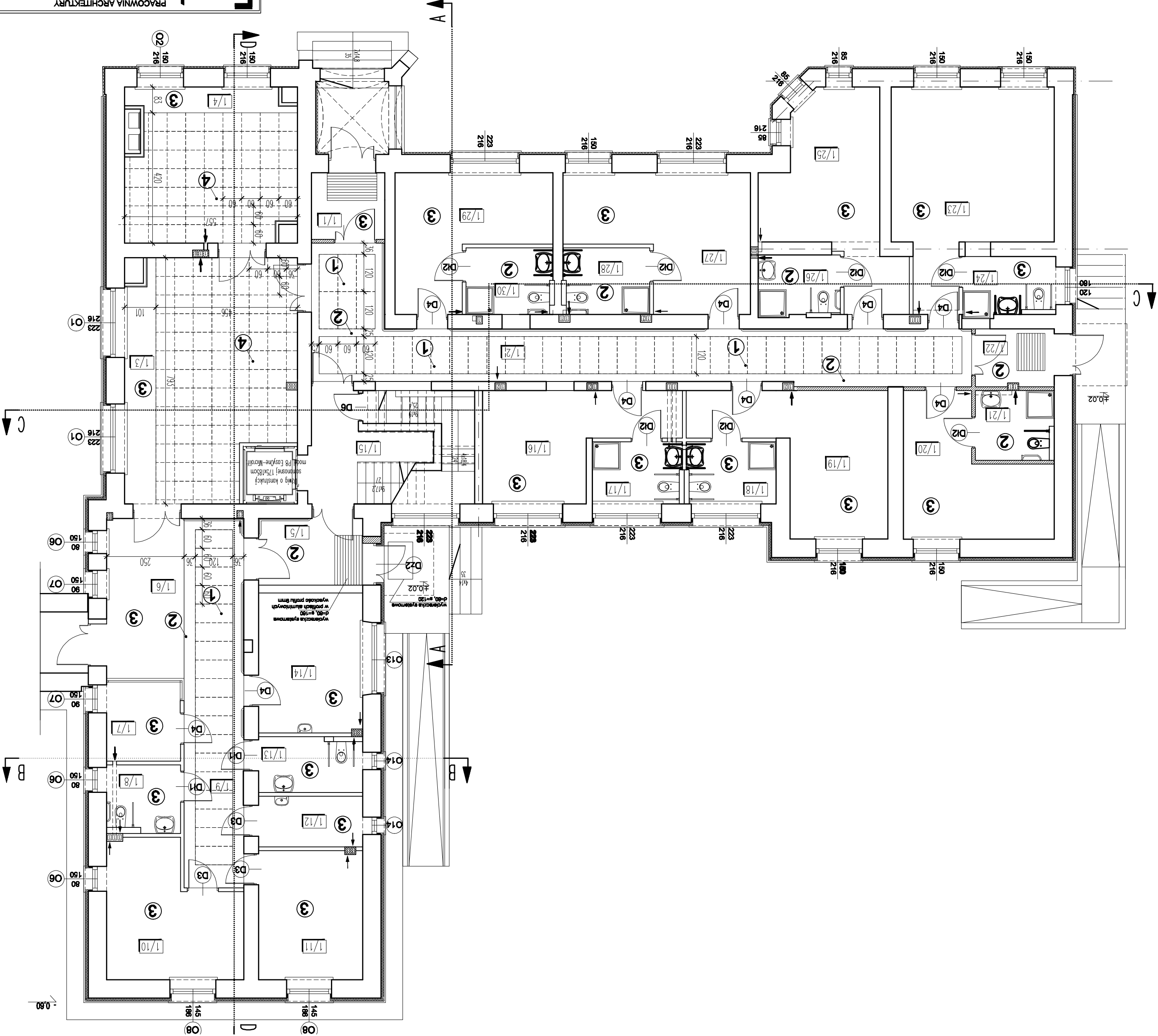


- 1 SUFIT PODWIESZANY MODUŁOWY 60X120CM – przestrzeń techniczna
- 2 SUFIT PODWIESZANY – płyty wodoodporne np. typu Eurofit Hydropanel na profilach stalowych ocynkowanych
- 3 SUFIT PODWIESZANY – PŁYTA GIPSOWO KARTONOWA 2 x GKF-2x15cm (RUSZT STALOWY 7,5CM + WEŁNA MINERALNA gr.6cm)  
– MOCOWANA DO PŁYTY OSB gr.2,2cm)
- 4 SUFIT PODWIESZANY MODUŁOWY 60X60CM – przestrzeń techniczna

UWAGA:  
Dopuszcza się zastosowania innych produktów o niegorszych parametrach



PRACOWNIA ARCHITEKTURY JAROSŁAW WOŁOSIEWICZ 15-066 BIAŁYSTOK, ul. MODLIŃSKA 12 m 25 TEL/FAX: 085 7324-323		TEMAT: Szkoła Rolniczych im. Stefanii Karpowicz w Krzyżewie, gm. Sokół przebudowa i remont budynku wchodzących w skład Zespołu Szkoły Rolniczych im. Stefanii Karpowicz w Krzyżewie, gm. Sokół dotychczasowych realizacji zadania p.l. „Eksploracja wartości przyrodniczych Narwiańskiego Parku Narodowego” na działkach o nr ew. gr. 101/102, 81/2 i 38/2 położonych w obrębie gruntów wsi Krzyżewo, gmina Sokół.	
INWESTOR: Zespół Szkół Rolniczych im. Stefanii Karpowicz w Krzyżewie		OBJEKT : istniejący nieużytkowany budynek starej szkoły z przeznaczeniem na pensjonat	
NAZWA RYS.: RZUT PARTERU-SUFITY PODWIESZANE		DATA: 6.11.2009	
STADIUM: W		SKALA: 1:100	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Jarosław Wołosiewicz upr. nr 28/97		NR RYS.: 3	