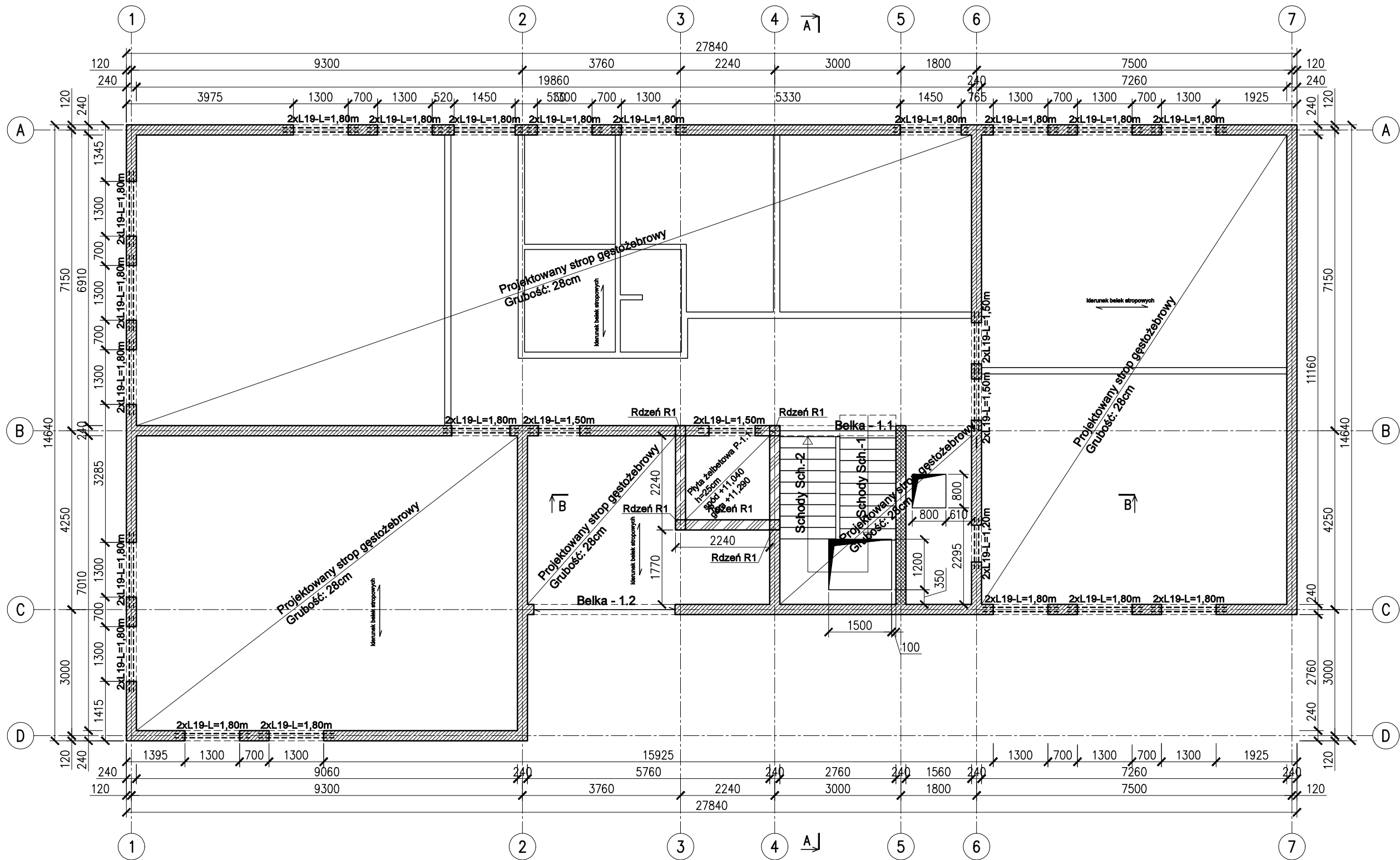


Konstrukcja II piętra  
1:100



LEGENDA:

- Projektowane ściany nośne z blozków z betonu komórkowego
- Projektowane ściany nośne z blozków silikatowych 15 MPa
- Projektowane ściany nienośne z blozków z betonu komórkowego (oddylatowane od stropu, belek)
- Projektowane ściany działowe z płyt GK

PROJEKT			ARCHITEKTURA <b>PLUS</b> DESIGN		
			studio		
ul. Burorowa 10A/35 52-129 Wrocław			tel.: 664 111 035 e-mail: biuro@aplusstudio.pl		
INWESTOR					
GMINA - MIASTO PŁOCK STARY RYNEK 109-400 PŁOCK					
TEMAT					
PROJEKT NADBUDOWY DRUGIEGO PIĘTRA BUDYNKU PŁOCKIEGO CENTRUM TERAPEUTYCZNO-REHABILITACYJNEGO W SPECJALNYM OŚRODKU SZKOLNO-WYCHOWAWCZYM NR2 PRZY UL. LASOCKIEGO 14 W PŁOCKU					
OBIEKT					
CENTRUM TERAPEUTYCZNO-REHABILITACYJNE W PŁOCKU					
PROJEKTANCI		UPRAWNIENIA		PODPISY	
mgr inż. Szymon Korbel		SLK/6697/PBKb/17			
SPRAWDZAJĄCY:					
mgr inż. Urszula Jonderko		SLK/4161/PWOK/12			
NAZWA RYSUNKU					
Schemat konstrukcji II piętra					
FAZA PROJEKTU		BRANŻA		KONSTRUKCJA	
PW					
SKALA		NR RYSUNKU		K.03	
1:100					
DATA					
2019-10					
NR PROJEKTU					
041					
©Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie, lub wykorzystywanie bez zgody biura projektowego zabronione					