

PRZEKRÓJ A1A1

S1. ŚCIANA ZEWNĘTRZNA BUDYNEK

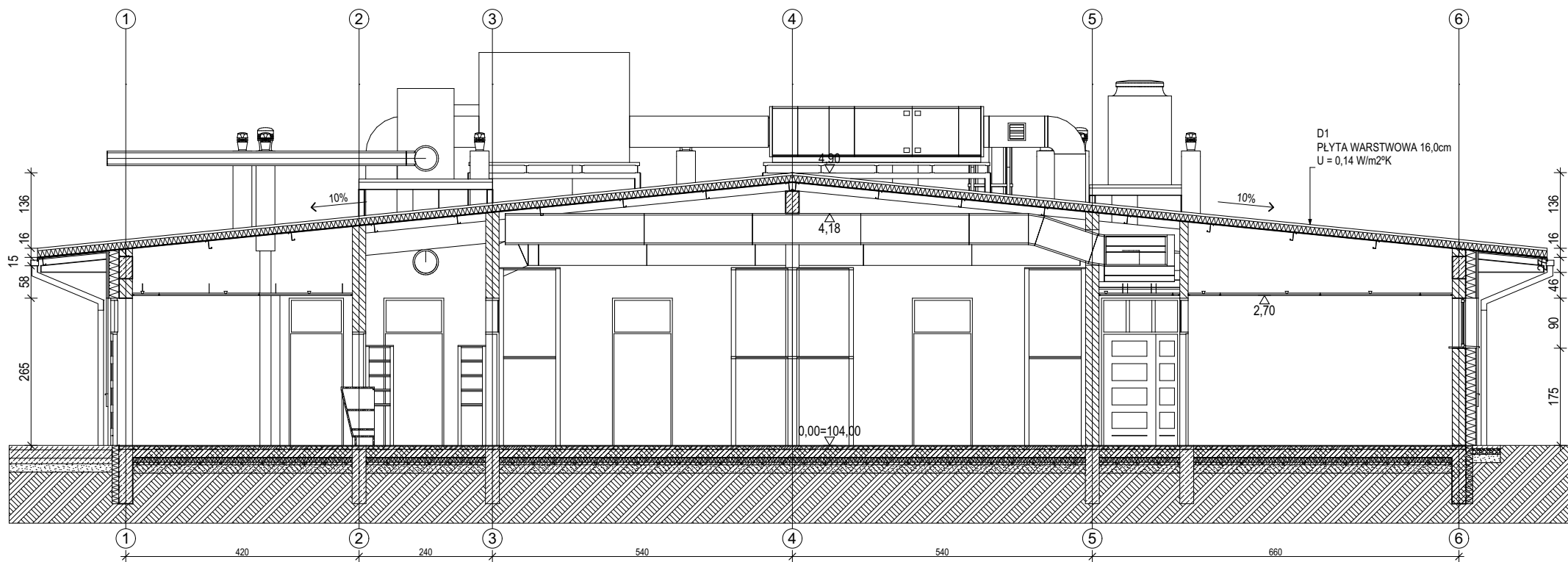
Tynk mozaikowy 2,0cm
Styropian/Wetna mineralna 18,0cm
Paroizolacja
Błoczki SILKA E 24,0cm
Gładź/Płytki 0,5/1,5cm
U = 0,178 W/m2°K

S1a. ŚCIANA ZEWNĘTRZNA BUDYNEK/COKÓŁ

Tynk mozaikowy 1,0cm
Styropian/Wetna mineralna 18,0cm
Paroizolacja
Błoczki SILKA E 24,0cm
Gładź/Płytki 0,5/1,5cm
U = 0,178 W/m2°K

S1b. ŚCIANA FUNDAMENTOWA

Folia kubekowa
Styropian XPS 12,0cm
Paroizolacja
Ława żelbetowa 25,0cm
U = 0,267 W/m2°K



PRZEKRÓJ B1B1

WOJSKOWE BIURO PROJEKTÓW BUDOWLANYCH S.A.
ul. Obornicka 108 50-961 Wrocław

projekt	PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY ANEKS nr 1	branża: ARCHITEKTURA
nazwa i adres obiektu	BUDOWA BUDYNKU DLA ZESTAWÓW LASEROWYCH SYMULATORÓW STRZELAŃ w KW-2817 WĘDRZYN wraz Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ	zadanie: 24445 rejestr: 5717
treść rysunku	BUDYNEK INFRASTRUKTURY LSS PRZEKROJE A1A1 B1B1	
projektant	mgr inż. arch. Lech BARAŃSKI upr. nr 382/82/WBPP do projektowania bez ograniczeń w specj. architektonicznej	podpis data 10.2019 skala: 1:100
sprawdzający	mgr inż. arch. Paweł KOTOWSKI upr. nr 62/DSOKK/2015 do projektowania bez ograniczeń w specj. architektonicznej	podpis data 10.2019 nr rys. A1.06