

STADIUM	ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY	TYTUŁ	PRZEKRÓJ D-D	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU PO HOSTELU ODDZIAŁU LECZENIA UZALEŻNIEŃ SOKOŁOWKA 1, 62-840 KOŹMIŃSK, DZIAŁKA NR 101/1	OPRACOWAŁA	mgr inż. Joanna Dłudek	BRANŻA	ARCHITEKTURA	TEMAT
					SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Józefina Krawczyk Upr. UAN-8366/64/90 w spec. architektonicznej			
					AUTOR PROJEKTU	mgr inż. arch. Wojciech Dubota Up. UAN.7342-71/91 w spec. architektonicznej			
							SKALA 1:50		RYS. A-9
									LISTOPAD 2019
									INWESTPROJEKT 62-800 KALISZ, AL. WOLNOŚCI 17

DA	STROPODACH	GR.(cm)
	1x PAPA TERMOZGRZEWALNA WIERZCHNIEGO KRYCIA	0,52
	1x PAPA TERMOZGRZEWALNA PODKLADOWA	0,35
	PODKLAD BETONOWY C16/20	6,0
	STROPOLIAN EPS 100-038 UŁOŻONY ZE SPADKIEM	min. 20,0
	PAROLIZACJA	
	STROP SMART 20/60	20,0
	TYNK CEM. – MAP.	1,5
	GLĄDZ GIPSOWA DWUWARSTWOWA	

GRS P	PODŁOGA NA PŁYTCIE	GR. (cm)
	PŁYTKI GRESOWE NA KLEJU	1,5
	PODŁOŻE BETONOWE ZBRZĄDZONE C12/15	4,0
	FOLIA PCV	
	STYROPIAN EPS 100-038	2,0
	FOLIA PE ZGRZEWANA	0,2
	PŁYTA STROPOWA MONOLITYCZNA	15,0
	TYNK CEM. - WAP.	1,5
	GLAZ. GIPSOWA DWUKWARTOWA	

GRS	PODŁOGA NA PŁYTYE SPOCZNIKA	GR. (cm)
	PŁYTKI GRESOWE NA KLEJU	1,5
	PŁYTKA MONOLITYCZNA	15,0
SP	TYNKA CEM. – WAP.	1,5
	GLĄDŹ GIPSOWA DWUKWARSTWOWA	

SZ.A	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA ATTYKI	GR.(cm)
	TYNK FAKTURY "BARANEK"	0,3
	WARSTWA ZBROJONA Z KŁEJEM	0,3
	STYROPIAN EPS 70-040	10,0
	POROTHERM 30 P+W	30,0
	TYNK CEM.-WAP.	1,5

STROPODACH DĄSZKU WŁĘSIA GŁÓWNEGO	GR.(cm)
1x PAPA TERMÓZGRZEWAŁNA WIERZCHNIEGO KRYCIA	0,52
1x PAPA TERMÓZGRZEWAŁNA PODKŁADOWA	0,35
PODKŁAD BETONOWY C16/20	6,0
STROPODACH EPS 100-038 UŁOŻONY ZE SPADKIEM	min. 10,0
PAROIZOLACJA	
STROP ŚWIAT 20/60	20,0
STROPODACH EPS 70-040	10,0
WARSTWA ZBRÓJNA Z KŁEJEM	0,3
TYNK FAKTUROWY "BARANEK"	0,3

PK	NAWIERZCHNI. Z KOSTKI BETONOWEJ	GR.(cm)
	KOSTKA BETONOWA	8,0
	PODSYPKA CEMENT.-PIASKOWA	10,0
	PIASEK	10,0-40,0
	GRUNT RODZINY	

SZ	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	GR ₁ (cm)
	TYNK FAKTURYOWY "BARANEK"	0,3
	WARSZTATA ZBRÓJNA Z KLEJEM	0,3
	STROPYAN EPS 70-040	15,0
	POROTERM 30 P+W	30,0
	TYNK CEM. - WAP.	1,5
	ŁĄDZ ² GIPSOWA DWUWARSTWOWA	

SC	ŚCIANA COKŁOWA	GR ₁ (cm)
	TYNK MOZAIKOWY	0,3
	WARSZTWA ZBRÓJNA Z KŁEJEM	0,3
	STYROPIAN EPS 70-040	12,0
	IZOLACJA PIONOWA COMBIFLEX C2	0,3
	BETON C16/20	30,0
	IZOLACJA PIONOWA COMBIFLEX C2	0,3

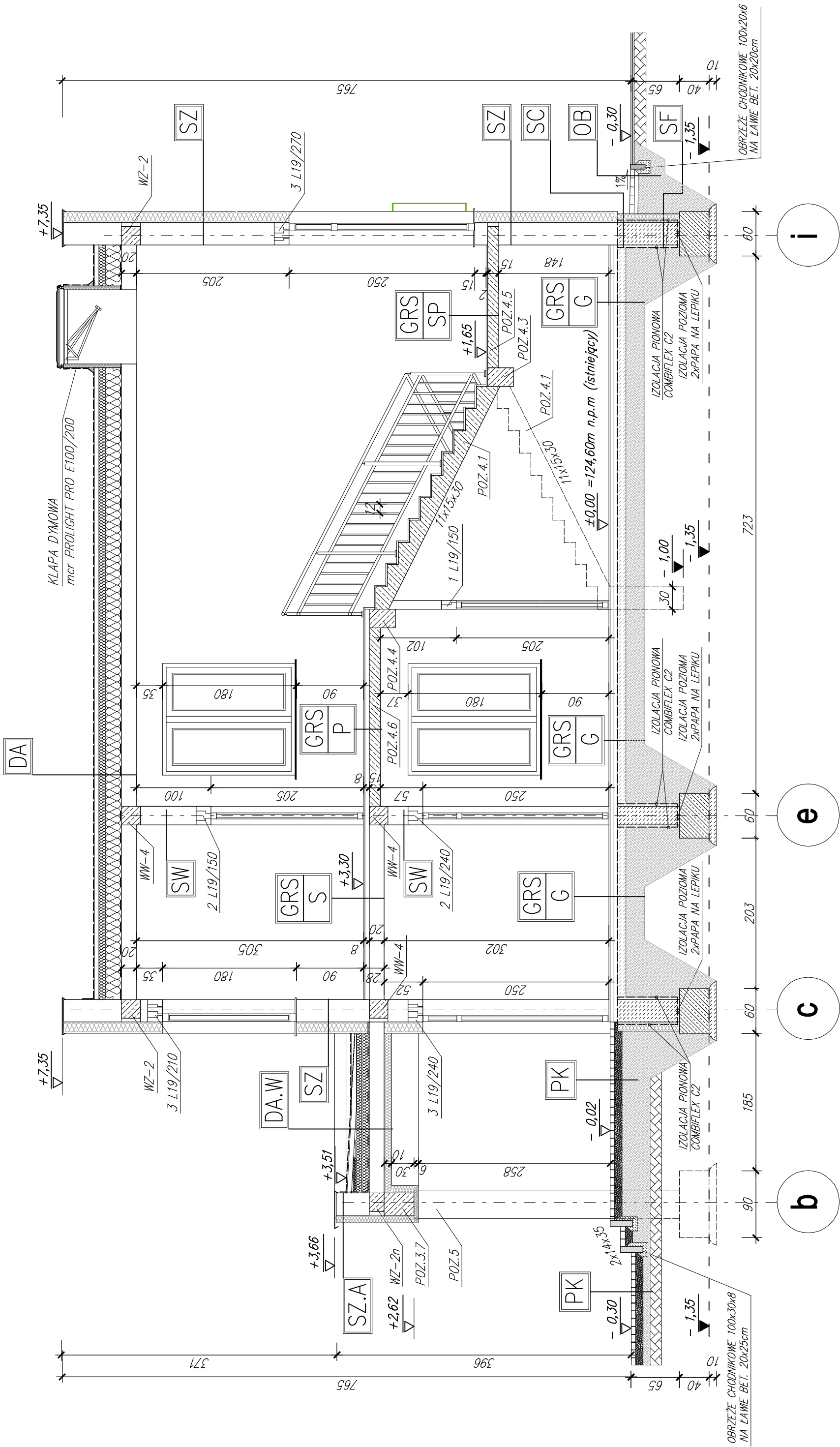
	SCIANA_FUNDAMENTOWA	Gr. (cm)
SF	STYROPIAN EPS 70-040	120
	IZOLACJA PIONOWA COMBIFLEX C2	0,3
	BETON C16/20	30,0
	IZOLACJA PIONOWA COMBIFLEX C2	0,3

GRS S	PODKŁOGA NA STROPIE	GR.(cm)
	PŁYTKI GRESOWE NA KLEJU	1,5
	PODŁOŻE BETONOWE ZERÓJONE C12/15	4,0
	FOLIA PCV	
	STROPNIAN EPS 100-038	2,0
	FOLIA PE ZGRZEWANA	0,2
	STROP SMART 20/60	20,0
	TYNK CEM.-WAP.	1,5
	GŁADZ. GIPSOWA DWUWARSTWOWA	

GRS	PODŁOGA NA GRUNCIE	GR. (cm.)
	PLYTKI GRESOWE NA KLEJU	1,5
	PODŁOŻE BETONOWE ZBROJONE C12/15	5,0
	FOLIA PCV	
	STYROPIAN EPS 100-038	10,0
G	PAPA TERMIZACJONALNA	0,5
	PODŁOŻE BETONOWE C12/15	10,0
	PIASEK ZACIESZCZONY	25,0

OB	OPASKA BUDYNKU	GR. (cm)
	KOSZKA BETONOWA	8,0
	PODSYPKA CEMENT.-PIASKOWA	5,0
	PIASEK	10,0
	GRUNT RODZIMY	

SW	ŚCIANA WEWNĘTRZNA	GR. (cm)
	GLĄDŹ GIPSOWA DWUWARSTWOWA	
	TYNK CEM. – WAP.	1,5
	PUSTAK SZCZELINOWY U220	25,0
	TYNK CEM. – WAP.	1,5
	GLĄDŹ GIPSOWA DWUWARSTWOWA	



PRZEKRÓJ D-D