

TEMAT	BRANŻA	STADIUM
ARCHITEKTURA	BUDOWLANA	PROJEKT ARCHYTEKTONICZNO-BUDOWLANY
ADRES OBIEKTU	NAZWA OBIEKTU	TYTUŁ
SOKOŁÓWKA 1, 62-840 KOŹMIŃEK, DZIAŁKA NR 101/1	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU PO HOSTELU ODDZIAŁU LECZENIA OD ALKOHOŁU NA POTRZEBY PRZEKRÓJ B-B	
OPRACOWAŁA	SPRAWDZIŁ	AUTOR PROJEKTU
mgr.inż. Joanna Dziadek	mgr.inż.arch. Jacek Krawczyk Upr. UAN.7342-96/90 w spec. architektonicznej	mgr.inż.arch. Wojciech Głodo Up. UAN.7342-71/91 w spec. architektonicznej
RYS. A-7		
SKALA 1:50		
LISTOPAD 2019		
INWESTPROJEKT		
62-800 KALISZ, AL.WOLNOŚCI 17		

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

GRS	PODŁOGA NA STROPIE	GR.(cm)
	PLYTKI GRESOWE NA KLEJU	1,5
	PODŁOŻE BETONOWE ZBROJONE C12/15	4,0
	FOLIA PCV	
	STYROPIAN EPS 100-038	2,0
S	FOLIA PE ZGRZEWANA	0,2
	STROP SMART 20/60	20,0
	TYNK CEM.-WAP.	1,5
	GLADŹ GIPSOWA DWUWARSTWOWA	

DA	STROPODŁACH	GR.(cm)
	1x PAPA TERMZOGRZEWALNA WIERZCHNIEGO KRYCIA	0,52
	1x PAPA TERMZOGRZEWALNA PODKŁADOWA	0,35
	PODKŁAD BETONOWY C16/20	6,0
	STYROPIAN EPS 100-038 UŁOŻONY ZE SPADKIEM	min. 20,0
	PAROIZOLACJA	
	STROP SMART 20/60	20,0
	TYNK CEM.-WAP.	1,5
	GLADŹ GIPSOWA DWUWARSTWOWA	

POZOSTAŁE OZNACZENIA W PROJEKIE

GRM	PODŁOGA NA STROPIE	GR.(cm)
	PLYTKI GRESOWE NA KLEJU	1,5
	HYDROIZOLACJA PODPŁYTKOWA	0,5
	PODŁOŻE BETONOWE ZBROJONE C12/15	4,0
	FOLIA PCV	
S	STYROPIAN EPS 100-038	2,0
	FOLIA PE ZGRZEWANA	0,2
	STROP SMART 20/60	20,0
	TYNK CEM.-WAP.	1,5
	GLADŹ GIPSOWA DWUWARSTWOWA	

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

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

SZ	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	GR.(cm)
	TYNK FAKTUROWY "BARANEK"	0,3
	WARSTWA ZBROJONA Z KLEJEM	0,3
	STYROPIAN EPS 70-040	15,0
	POROTHERM 30 P+W	30,0
	TYNK CEM.-WAP.	1,5
	GLADŹ GIPSOWA DWUWARSTWOWA	

SC	ŚCIANA COKŁOWA	GR.(cm)
	TYNK MOZAIKOWY	0,3
	WARSTWA ZBROJONA Z KLEJEM	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

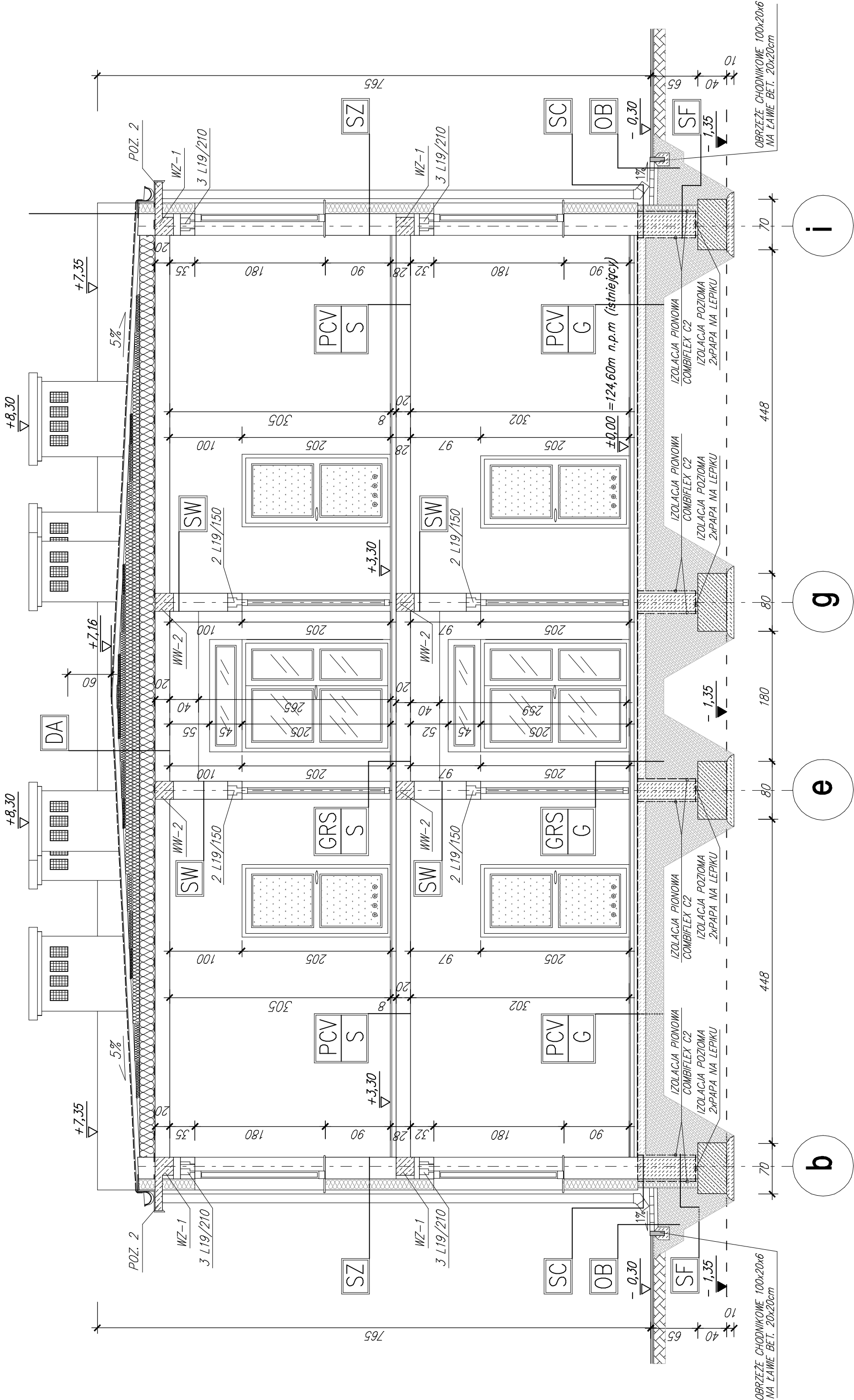
SF	ŚCIANA FUNDAMENTOWA	GR.(cm)
	STYROPIAN EPS 70-040	12,0
	IZOLACJA PIONOWA COMBIFLEX C2	0,3
	BETON C16/20	30,0
	IZOLACJA PIONOWA COMBIFLEX C2	0,3

PCV	PODŁOGA NA GRUNCIE	GR.(cm)
	WYKŁADZINA PCV NA KLEJU	0,2
	PODŁOŻE BETONOWE ZBROJONE C12/15	5,0
	FOLIA PCV	
	STYROPIAN EPS 100-038	10,0
G	PAPA TERMZOGRZEWALNA	0,5
	PODŁOŻE BETONOWE C12/15	10,0
	PIASEK ZAGĘSZCZONY	25,0

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
C	PAPA TERMZOGRZEWALNA	0,5
	PODŁOŻE BETONOWE C12/15	10,0
	PIASEK ZAGĘSZCZONY	25,0

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

PCV	PODŁOGA NA STROPIE	GR.(cm)
	WYKŁADZINA PCV NA KLEJU	0,2
	PODŁOŻE BETONOWE ZBROJONE C12/15	4,0
	FOLIA PCV	
	STYROPIAN EPS 100-038	2,0
S	FOLIA PE ZGRZEWANA	0,2
	STROP SMART 20/60	20,0
	TYNK CEM.-WAP.	1,5
	GLADŹ GIPSOWA DWUWARSTWOWA	



PRZEKRÓJ B-B