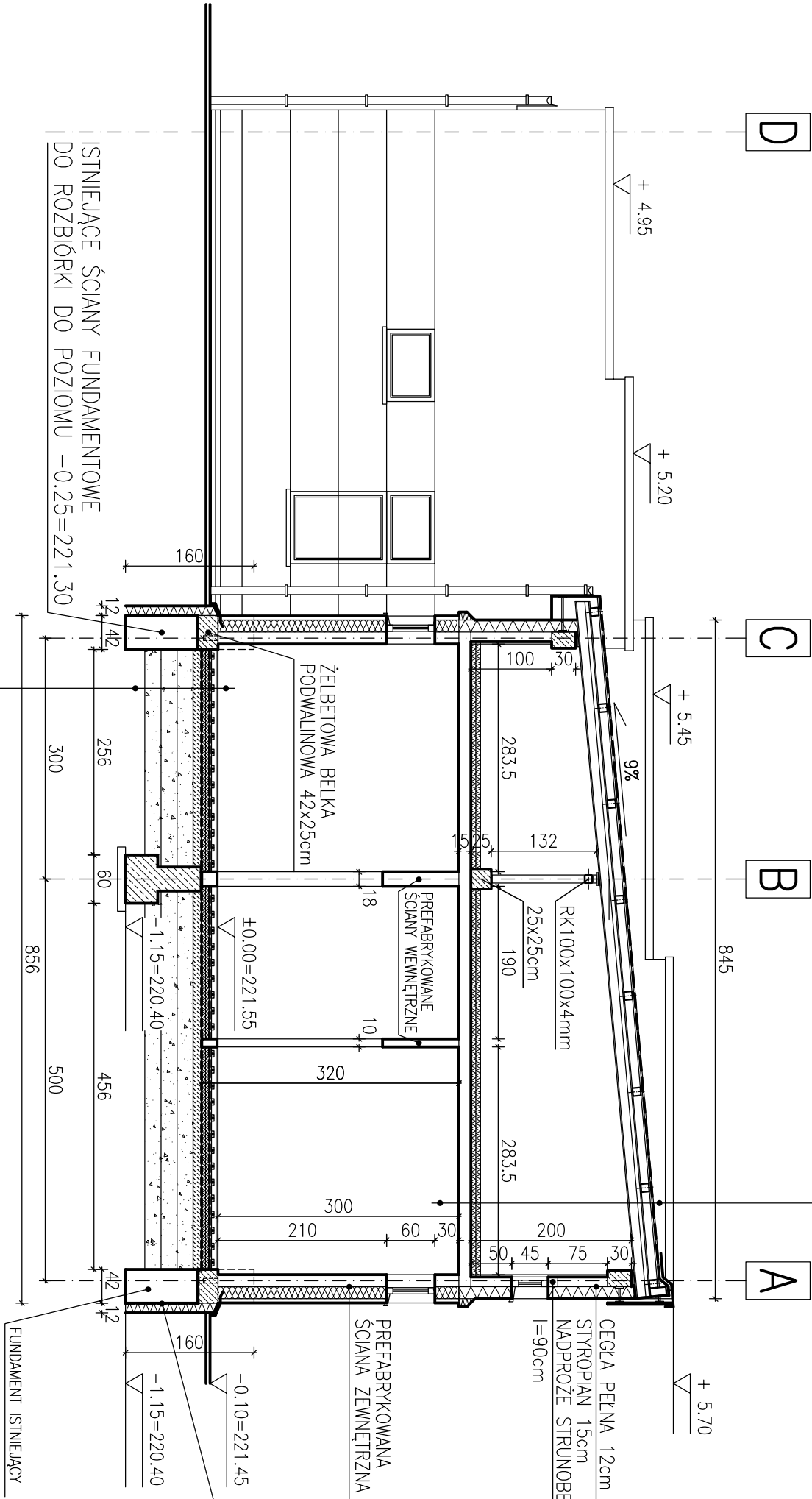


ELASTOMEROWA, HOMOGENICZNA MEMBRANA DACHOWA z EPDM
LAMINOWANA WŁÓKNIĄ POLESTROWĄ
I ZAMOCOWANA MECHANICZNIE
(mocowanie pod zakładką) np. membrana EVALASTIC V
NIEZAPALNA PŁYTA OSB NRO gr. 22mm
MOCOWANA MECHANICZNIE DO KONSTRUKCJI STALOWEJ DACHU
Z ZASTOSOWANIEM PODKŁADEK DYSTANSOWYCH
UMOZLIWIĄCYCH WENTYLOWANIE POTŁĄGI DACHOWEJ
KONSTRUKCJA DACHU – STALOWA Z PROFILI WALCOWANYCH:
– PŁATWIE Z RUR KWADRATOWYCH 10x10cm
– KROKWIE STALOWE HEA180mm
WIELKA MINERALNA 12cm
UKŁADANA POMIĘDZY ELEMENTAMI KONSTRUKCJI STALOWEJ
SIĄTKA Z DROTU STALOWEGO MOCOWANA MECHANICZNIE
DO DOLNEJ PÓŁKI DWUTĘCOWNIKA (podwieszenie ocieplenia)
PRZESTRZEN PODEDASZA NIEUŻYTKOWEGO
W CZĘŚCI ŚRODKOWEJ PODEDASZA PODEST szer.150cm
NIEZAPALNA PŁYTA OSB NRO gr. 22mm
NA KONSTRUKCJI DREWNIANEJ IMPREGNOWANEJ
ŚRODKAMI OGNIOCHRONNYMI DO NRO
IZOLACJA TERMICZNA Z WELNY MINERALNEJ TWARDZEJ gr. 25cm
FOLIA PAROSZCZELNA POLETYLENOWA gr. 0,2mm
WARSTWA WYRÓWNAWICZA ZATARTA NA OSTRÓ gr. 3cm
STRÓP ŻELBETOWY Z PŁYT OTWOROWYCH gr. 15cm
WYKONCZENIE ZGODNIE Z OPISEM
DŁA ELEMENTÓW PREFABRYKOWANYCH



HYDROIZOLACJA NA ŚCIANACH FUNDAMENTOWYCH
PO USUNIĘCIU SŁABO ZWIĄZANYCH FRAGMENTÓW ŚCIANY
I PODKUCIU FUG NA GŁĘBOKOŚĆ ok. 1cm
TYNK Z ZAPRAWY CEMENTOWO-PŁASKOWEJ
Z DODATKIEM USZCZELNIAJĄCYM gr.1-2cm
np: 5% HYDROSTOP PŁAST
+ TERMOIZOLACJA Z POLISTRENU XPS gr.12cm

CIENKOWARSTWOWY, WYKONCZENIOWO DEKORACYJNY SYSTEM POSADZKOWY (np. BAUTECH PCC) gr. 3mm
JASTRZYCH GRZEJNY gr. 70mm
ZBROJONY SIATKĄ Ø3mm 10x10cm
SYSTEMOWA PŁYTA Z WYPUSZKAMI DO MONTAŻU RUPEK GRZEJNYCH gr. 30mm (np. TECETIOR 30-2)
POLISTYREN EKSTUDOWANY XPS gr. 10cm UKŁADANY W DWÓCH WARSTWACH NA ZAKŁAD NA WIERZCHU Z WARSTWĄ ODBŁASKOWĄ
PAPA IZOLACYJNA NA LEPIKU ASF. NA GORĄCO
PODŁOŻE BETONOWE B-15 GR. 10 cm
PODŁOŻE PŁASKOWE ZACIESZCZONE WARSTWAMI

HYDROIZOLACJA FUNDAMENTÓW PROJEKTOWANYCH
NA CAŁEJ POWIERZCHNI
(W CZĘŚCI PODZIEMNEJ I NADZIEMNEJ)
CEMENTOWA POWŁOKA PENETRUJĄCO-USZCZELNIAJĄCA
np: HYDROSTOP MOSTOWY

ELEMENTY PREFABRYKOWANE	<ul style="list-style-type: none">• ŚCIANY WĘWĘTRZNE gr.10/18cm• ŚCIANY ZEWNĘTRZNE WARSTWOWE gr.36cm• PŁYTY STROPOWE gr. 15cm WYKONANE W ZAKŁADZIE PREFABRYKACJI O GŁADKICH POWIERZCHNINACH DLA UZYSKANIA EFEKTU BETONU ARCHYTEKTONICZNEGO Z ZASTOSOWANIEM WKŁADK SILIKONOWYCH DŁA UZYSKANIA ZEWNĘTRZNEJ WARSTWY FAKTURY W TRÓJWARSTWOWYCH PREFABRYKACJACH ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH
NA CAŁEJ POWIERZCHNI ELEMENTÓW BETONOWYCH OD STRONY POMIESZCZEN – ściany wewnętrzne –obustronnie – ściany zewnętrzne i płyty stropowe –jednostronnie NALEŻY WYKONAĆ HYDROIZOLACJĘ np. preparatem HYDROSTOP-MOSTOWY	
PRZED WYKONANIEM HYDROIZOLACJI POWIERZCHNI WIDOCZNE ODBIEGAJĄCE OD STANDARDU BETONU ARCHYTEKTONICZNEGO NALEŻY UZUPEŁNIĆ I WYGŁADZIĆ np. ZAPRAWĄ REPROFILACYJNĄ PCC HYDROSTOP REPER	
SZCZEGÓLNE STARANIE NALEŻY WYKONCZYĆ W MIEJSCU STYKU PREFABRYKATÓW ORĄŻ STYKI ŚCIANA-PODŁOGA DŁA UZYSKANIA WRAŻENIA JEDNOŁIŚCISCI MATERIAŁU	
NA RÓWNYCH I GŁADKICH POWIERZCHNINACH PODŁÓG NALEŻY NANOŚĆ CIENKOWARSTWOWĄ, WYKONCZENIOWO- DEKORACYJNĄ MASĘ ŚCIENNO POSADZKOWĄ np. BAUTECH PCC gr. 3mm PREPARAT BARWIONY W MASIE NA KOLOR UZGODNIONY Z UŻYTKOWNIKIEM (jasne pastele o charakterze uspokajającym zielen, seledyn, błękit)	

PRACOWNIA PROJEKTOWA BARBARA MARIA ROMANOWSKA 90-722 ŁÓDŹ, ul. Zachodnia 97, tel. 502 554 187 e-mail: barboramichalska@gmail.com		
TEMAT:	PROJEKT WYKONAWCZY ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY CZĘŚCI HOSTELU POZOSTAŁEJ PO ROZBIÓRCIE WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA BUDYNEK ZAKŁADU OPIEKI ZDROWOTNEJ PRZEZNACZONY DLA OSÓB W STANIE INTOKSYKACJI	
	REALIZACJA W RAMACH ZADANIA GMINNEGO NR 2209851 pn: "MIEJSKI PROGRAM PROFILAKTYKI I ROZWIĄZYWANIA PROBLEMÓW ALKOHOLOWYCH – ADAPTACJA I REMONT HOSTELUNA POTRZEBY MIEJSKIEGO CENTRUM TERAPII I PROFILAKTYKI ZDROWOTNEJ im. bł. Rafała Chylińskiego w Łodzi"	
ADRES:	ŁÓDŹ, UL. PRZYBYŚZEWSKIEGO 253 DZIAŁKA NR 3/8, OBRĘB W-31	
UŻYTKOWNIK:	MIEJSKIE CENTRUM TERAPII I PROFILAKTYKI ZDROWOTNEJ im. bł. RAFAŁA CHYLIŃSKIEGO W ŁÓDZI 92-320 Łódź ul. Niecałomroja 41	
PROJEKTANT:	SPRAWDZAJĄCY:	
mgr inż. arch. BARBARA ROMANOWSKA Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej Nr ewid. 6/75/Lm	mgr inż. arch. PIOTR G. KLUSKA Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej Nr ewid. 19/92/WK	
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	SKALA 1:100
PRYSUNEK:	PRZEKRÓJ C-C	NR RYS. 8