



DACHÓWKA KARPÍÓWKA UŁOŻONA W KORONKĘ
ŁATY DREWNIANE 40/60MM W ROZSTAWIE OSIOWYM CO ~290MM
FOLIA DACHOWA , KONTRŁATY 25/50MM MOCOWANE WZDŁUŻ DO KROKWI
KONSTRUKCJA DREWNIANA-KROKWIE 100/160MM, JĘTKI 60/120MM
IZOLACJA TERMICZNA : PŁYTY STYROPIANOWE GR. CAŁK. 25CM
FOLIA PAROIZOLACYJNA
STROP-PŁYTY KANAŁOWE

DACHÓWKA KARPÍÓWKA UŁOŻONA W KORONKĘ
ŁATY DREWNIANE 40/60MM W ROZSTAWIE OSIOWYM CO ~290MM
FOLIA DACHOWA , KONTRŁATY 25/50MM MOCOWANE WZDŁUŻ DO KROKWI
KONSTRUKCJA DREWNIANA
IZOLACJA TERMICZNA : PŁYTY STYROPIANOWE GR. CAŁK. 25CM
FOLIA PAROIZOLACYJNA
STROP-PŁYTY KANAŁOWE

DACH NALEŻY WYPOSAŻYĆ W AKCESORIA SYSTEMOWE :
* ELEMENTY KALENICY Z WENTYLACJĄ ,
* ŁAWY I STOPNIE KOMINIARSKIE,
* PŁOTKI PRZECIWSNIEGOWE,
DO KONTROLI PRZESTRZENI MIĘDZYPACHOWEJ SŁUŻĄ WŁAZY
UMIESZCZONE W POŁACI DACHU, OTWIERANE OD ZEWNĄTRZ

ŚCIANY Z CEGŁY PEŁNEJ LUB Z PUSTAKÓW CERAMICZNYCH
TERMOIZOLACJA: STYROPIAN EPS 100-038 GR. 12CM KLEJONY I KOTWIONY MECHANICZNIE
TYNK MINERALNY STRUKTURALNY NA SIATCE ZBROJĄCEJ Z WŁÓKNA SZKLANEGO

WARSTWA HYDROIZOLACYJNA: 2/PREPARAT BITUMICZNY BEZ ROZPUSTCZALNIKÓW ORGANICZNYCH
WODOODPORNE STYROPIANOWE PŁYTY IZOLACYJNE GR.10CM KLEJONE DO ŚCIANY ZA POMOCĄ PREPARATU BITUMICZNEGO JW.

PŁYTA BET. (C20/25) GR. 20CM, ZBROJONA ZBROJENIEM ROZPROSZONYM
IZOLACJA P/WILGOCIOWA
PODKŁAD BETONOWY C 8/10 GR. 10CM
PIASEK ZAGĘSZCZANY MECHANICZNIE WARSTWAMI GR. CAŁK. 20CM

PRZĘKRÓJ A

ŁAWY FUNDAMENTOWE- BETON C20/25
BETON OCHRONNY C8/10 GR. 4CM
2/ PAPA TERMOZGRZEWALNA
PODKŁAD BETONOWY C8/10 GR. 10CM

PŁYTKI GRES KLEJONE DO PODŁOŻA KLEJEM TYPU FLEX
PŁYTA BET.C 20/25 GR.15CM ZBROJONA ZBROJENIEM ROZPROSZONYM DYLATOWANA
IZOLACJA P/ WILGOCIOWA: 2/PAPA TERMOZGRZEWALNA
BETON C8/10 GR.10CM
PIASEK ZAGĘSZCZANY MECHANICZNIE WARSTWAMI GR. 15 - 20CM
WSKAŹNIK ZAGĘSZCZENIA Is = 0.98

BETON C16/20 GR.10CM ZATARTY NA GŁADKO
IZOLACJA P/WILGOCIOWA: 2/PAPA TERMOZGRZEWALNA
B ETON C8/10 GR.10CM
PIASEK ZAGĘSZCZANY GR. WARSTWY 20CM

	BPBK we Wrocławiu Sp. z o.o. 52-010 Wrocław ul.Opolska 11-19 lok.1	Nr rej.	S49-2/2011
		Rev.
Nazwa inwestycji:	Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Kielczewie dla m. Kościana		
Obiekt:	Oczyszczalnia ścieków w Kielczewie		
Tytuł rys.	OB.18 -24 BUDYNEK ODWADNIANIA I ZAGĘSZCZANIA OSADU, EWAKUACJA OSADU, ROZDZIELNIA PRZĘKRÓJ PODŁUŻNY AA		
Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY	Nr rys.	A4
Branża:	ARCHITEKTURA	Nr uprawnień	Data
Projektant:	techn.arch. Irena Szczepaniak	322/89/UW	
Projektant:	mgr inż.arch. Elżbieta Cegiełska	14/88/UW	12. 2012
Sprawdzający:	mgr inż.arch. Marek Szurlej	299/94/UW	