



U W A G I :

- 1 ŚCIANY GRUBOŚCI 24 cm PREFABRYKOWANE Z PŁYT PZ - UKŁOŻONE NA ŁAWACH FUND.
- 2 NA STYKACH PREFABR. PASKI PAPY ASF. II. SZER 15 cm NA LEPIKU ASF.
- 3 ŚCIANKI DZIAŁOWE USTAWIĆ NA PODMURÓWIE Z CEGŁY PEKNEJ KL.100' NA ZAPR. 50'
- 4 POD BLOKI WENTYLACYJNE WYKONAĆ FILARY Z BETONU 140 at DO POZIOMU OKRĘŚLO-
NEGO W ROZWINIĘCIU KANAŁÓW. FILARY ODIZOLOWAĆ OD ŁAW FUNDAMI., ŚCIAN I POSA-
DZEK WARSZTAWĄ PAPI.
- 5 ŚCIANKI OCIEPLAJĄCE PRALNI, SUSZARNI ORAZ POMIESZCZEN PRZYŁĄCZY - WYKONAĆ
Z CEGŁY CERAM. PEKNEJ GRUB. 6 cm I PŁYT WEŁNY MINERAL. GR. 3 cm - W UKŁADZIE
PRZY ŚCIANACH ZEWN. PREFABR. 2x6 cm CEGKA + 3 cm WEŁNA, PRZY ŚCIANACH WEWN.
PREFABR. 6 cm CEGKA + 3 cm WEŁNA, POMIĘDZY POMIESZCZENIAMI NIEOGRZEW. 2x6 cm
CEGKA + 3 cm WEŁNA. POZOSTAŁE ŚCIANKI GRUB. 12 cm Z CEGŁY CERAM.
- 6 ŚCIANKI PIWNIC LOKATOR. WYK. Z CEGŁY SILIKATOWEJ - GR. 12 cm NA ZAPRAWIE 50',
ŚCIANKI GR. 6 cm DO WYS. 1 m PEKNE, POWYŻEJ AZUROWE.
- 7 OKNA PIWNIC PRALNI SUSZARNI, ORAZ POMIESZCZEN NA WÓZKI ZABEZPIECZYĆ KRATAMI
WG RYS. SZCZEGÓŁ.
- 8 W SUSZARNI ZAMOCOWAĆ HAKI DO SZNIURÓW.
- 9 PRZEBIEGIA INSTAL. WYKONAĆ NA PODSTAWIE PROJ. BRANŻOWYCH. DOPUSZCZ. TYLKO
W PRZEPONACH PŁYT P.Z.
- 10 WSZYSTKIE BLOKI WENTYLACYJNE TYP II w - A

RZUT FUNDAMENTÓW ZNAJDUJE SIĘ W PROJ. KONSTRUK.

WSM
LUBLIN

INZ. WŁ. LEWCOZYK
INZ. W. DZIEWIECKI
INZ. M. HALLOP

BUD. MIESZK. DR. 3
OSIEDLE "DĄBROWISZCZAKÓW"
W KRAŚNIKU

P.T. ARCHITEKTURA

ARCH. J. SIEDLECKI *Planoway*

TECH. J. BODZIŃSKA *Bochy*
INZ. J. WINIARZ
ARCH. Z. ZAWORA