



- ALTERNATYWNIE WYPEŁNIENIE PRZESTRZENI
ISTN. RUSZTU Z ŁAT DREWN. "EKOFIBREM" GR. 6,0 CM
- DESKOWANIE ZEWN. GR. 2,5 CM
 - ŁATY - LISTWY DYSTANSOWE 2,0x5,0 CM
 - FOLIA WIATROCHRONNA PAROPRZEPUSZCZALNA
 - RUSZ DREWNIANY - ŁATY 4,0x6,0 CM
Z WYPEŁNIENIEM WEŁNĄ MIN. GR. 4,0 CM
 - BALE ŚCIANY WIEŃCOWEJ
 - TYNK WAPIENNY NA DRANICACH

 - ELEMENTY PROJEKTOWANE DO REALIZACJI
 - ELEMENTY ISTNIEJĄCE INWENTARYZOWANE

MJK PROJEKT				
16-400 Suwałki; ul. K.O.Falka 23				
TEMAT	PROJEKT RENOWACJI ELEWACJI ORAZ REMONTU I DOCIEPLENIA ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH BUDYNKU			FAZA P. B.
OBIEKT	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY AUGUSTÓW, UL. 1 PUŁKU UŁANÓW KRECHOWIECKICH 13, DZ. NR 878			BRANŻA ARCH.
RYSUNEK	PRZEKRÓJ PIONOWY 1-1			SKALA 1:100
PROJ. ARCHITEKT	mgr inż. arch. Marek Kochański upr. proj. nr SUW-29/89	DATA III. 2015r	PODPIS	NR RYS. 4