



DOCIEPLENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH STYROPIANEM ELEWACYJNYM
tynk mineralny na siatce styropian EPS 100-036 - 15cm
istniejąca ściana murowana
tynk istniejący

DOCIEPLENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH WELNĄ MINERALNĄ
tynk mineralny na siatce wełna mineralna twarda - 15cm
istniejąca ściana murowana
tynk istniejący

DOCIEPLENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH TYNKIEM CIEPŁOCHRONNYM
tynk ciepłochronny - 4cm
istniejąca ściana murowana
tynk istniejący

ŚCIANKI DZIAŁOWE
tynk mineralny
błocki ceramiczne Porotherm 12,5cm
tynk mineralny

ŚCIANY ISTNIEJĄCE

WYBURZENIA

ZAMUROWANIA

Biuro Inżynierskie WIGBUD - mgr inż. Grzegorz Widurski 43-300 Bielsko-Biała ul. Asnyka 10b/1 - e-mail: wigbud@wp.pl tel./fax: (33) 822-14-75 - tel. kom: 603-37-20-37			PROJ. BUD.
TEMAT OPRACOWANIA:	PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA ISTNIEJĄCYCH POMIESZCZEŃ NA POTRZEBY PRZEDSZKOLA PUBLICZNEGO WRAZ Z TERMOMODERNIZACJĄ BUDYNKU lokalizacja: Janowice ul. Janowicka 100, działki nr 846/4, 845/2, 1716, Jedn. ewid. 240202_2 Bestwina, Obręb: 0004 Janowice	INWESTOR:	ARCHIT.
TRESC:	RZUT PARTERU	DATA:	04.2017
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Zbigniew Pieczarka upr. nr 72 / 2001	SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Joanna Srokosz upr. nr 64 / 98 BB
SKALA:	1:100	RYCINA:	A-1