



$$\frac{P_e}{P} \times 100 \% / 40 \%$$

Pe - efektywna powierzchnia przyklejenia
płyty termoizolacyjnej do podłoża

P - powierzchnia płyty termoizolacyjnej
przylegająca do ściany

Jednostka Projektowa: Biuro Projektowe Mateusz Turek ul. Piłsudskiego 20 28-200 Staszów	Treść rysunku: <i>SPOSÓB KLEJENIA PŁYT</i>		
Gmina Masłów siedziba: ul. Spokojna 2 26-001 Masłów	Branża: ARCHITEKTURA		
TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ W MASŁOWIE PIERWSZYM	Zakres: PROJEKT BUDOWLANY		
Lokalizacja inwestycji: Masłów Pierwszy, gm. Masłów numer ewidencyjny działek: 875/3, 874/2	Opracował: Leszek Zaremba KL-195/85		
	Opracował: mgr inż. Mateusz Turek SWK/P00K/0033/12	Rysunek Nr: S-01	Rew: 