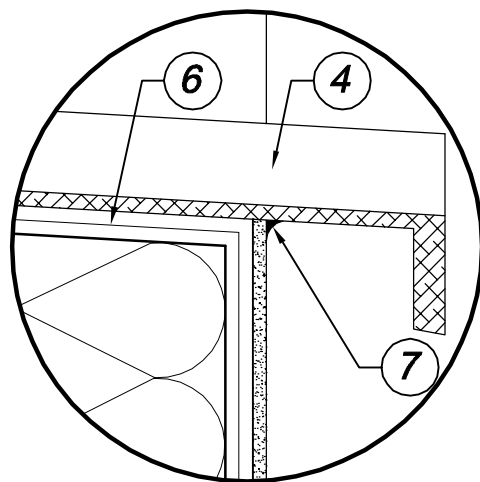


1. Ściana ocieplona styropianem 16cm
2. Okno cofnięte względem lica ściany
3. Obróbka parapetu np. klejoną listwą glazurmiczą
4. Parapet zewnętrzny
5. Wypełnienie uzupełniające z materiału termoizolacyjnego
6. Warstwa zaprawy klejowej z wtopioną siatką zbrojącą
7. Uszczelnienie kitem trwale plastycznym
8. Kít trwale plastyczny
9. Taśma uszczelniająca



OCIEPLENIE MURU PODOKIENNEGO Z OKNEM COFNIĘTYM BEZ PROFILU PODPARAPETOWEGO

OPRACOWAŁ	mgr inż. Marcin Mospinek	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Maria Ingielewicz upr. ABU-JX-8386-5/6/89Wk, KP-0178	

PRACOWNIA PROJEKTOWANIA I NADZORU WAMAR

wamar

Lotnicza 14, 87-800 Włocławek
tel. +48 607 505 668/ 504 039 974/ 663 910 885

e-mail: kontakt@pracownia-wamar.pl

www.pracownia-wamar.pl

INWESTYCJA	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ ORAZ BUDOWA PODJAZDU DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH		
	DZ. Nr 3 JED. EWD. WŁOCŁAWEK, OBRĘB EWD. 022 PODDEBICE		
BRANŻA	BUDOWLANA	FAZA	ARCHITEKTONICZNA
DATA	12-09-2018	SKALA	-

B.11