



RZUT PIWNIC 1:100

- UWAGI:
- ściany nadziemne do poziomu gruntu ocieplić styroplanem EPS 70 - 040 gr. 14 cm,
  - ościeża ocieplić styroplanem o gr. 3 cm,
  - w strefie cokołowej zamiast tynku mineralnego nakładać tynk mozaikowy w kolorze zgodnym z kolorystyką elewacji,
  - pozostałe ściany ocieplane i elementy nieocieplane otynkować tynkiem mineralnym i malować farbą silikonową w kolorze zgodnym z kolorystyką elewacji,
  - obróbki blacharskie i rynny w kolorze zgodnym z kolorystyką elewacji,
  - okna z profili PCV w kolorze zgodnym z kolorystyką elewacji wyposażone w nawiewniki higrosterowane o wydajności 35 m<sup>3</sup>/h,
  - drzwi wejściowe z profili aluminiowych w kolorze zgodnym z kolorystyką elewacji z przekładką termiczną,
  - drzwi wejściowe D1 i D2 wyposażone w szyby bezpieczne P2, okucia antypaniczne, pochwyt i samodomykacze,
  - drzwi wejściowe do piwnic (D3) drewniane, ocieplone, w kolorze zgodnym z kolorystyką elewacji.

TEMAT:	Projekt budowlano–wykonawczy termomodernizacji budynku Przychodni Rejonowej w Drzewicy, ul. Stawowa 27 Inwestor: Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Nowym Mieście nad Pilicą ul. Tomaszowska 43 26–420 Nowe Miasto nad Pilicą	Ekofabryka Doradztwo w Ochronie Środowiska Jacek Mironczuk ul. Marysińska 96/38 91–850 Łódź
OPRACOWAŁ:	inż. arch. Włodzimierz Bartzok 200/78/WML	DATA: wrzesień 2009 r. BRANŻA: architektoniczna
WSPÓŁPRACA:	mgr inż. Jacek Mironczuk	SKALA: 1:100
RYSUNEK:	Rzut piwnic	RYS. NR 6