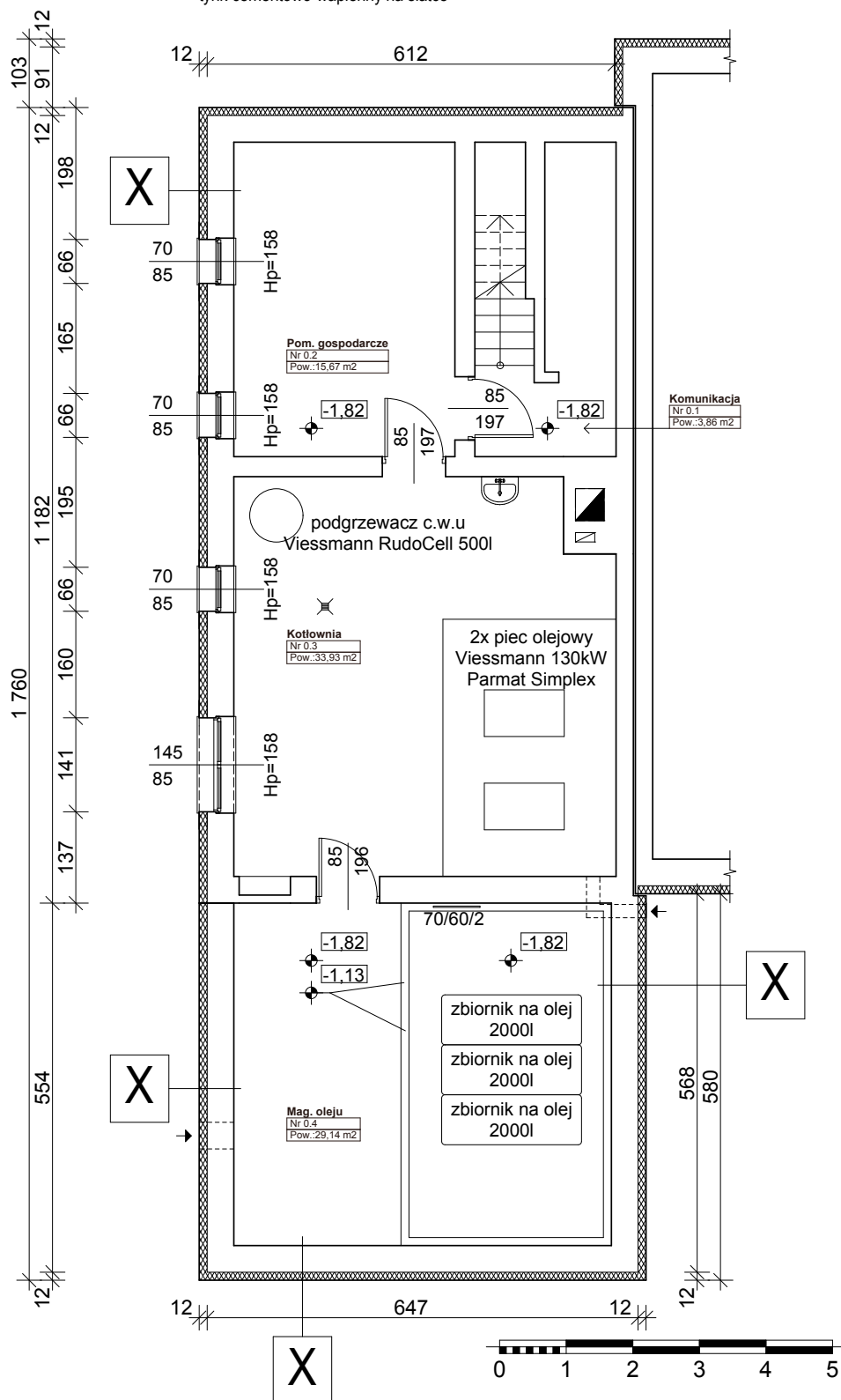


X	projektowane docieplenie ścian + wykończenie tynkiem
	tynk żywiczny
	plyta styropianowa EPS 80-036 gr.12cm
	poniżej poziomu terenu plyta XPS gr.12cm
	istniejące warstwy przegrody
	cegła pełna gr.38cm
	tynk cementowo-wapienny na siatce



PROJEKT BUDOWLANY DOCIEPLENIA PRZEGRÓD
ZEWNETRZNYCH BUDYNKU OŚWIATOWEGO
SZKOŁY PODSTAWOWEJ W CHOCISZEWIE
WRAZ Z KOLORYSTYKĄ ELEWACJI

temat:

**RZUT PIWNIC
STAN PROJEKTOWANY**

inwestor:

Gmina Parzęczew, 95-045 Parzęczew, ul. Południowa 1

lokalizacja:

Chociszew 40, działka nr ewid. 174 - obr. Chociszew

projektant:

mgr inż. arch. Agnieszka Siuda
upr. nr 17/R-32/L.OIA/08

branża architektoniczna

podpis

skala

1:100

nr rys.

1

data

04. 2015r.