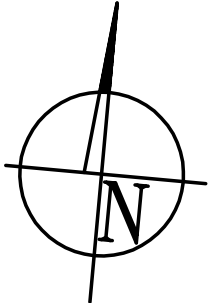


UWAGI:

- Kominy należy posadzić na posadzce na gruncie – w poziomie warstwy chudego betonu – należy dodatkowo zastosować dwie siatki zgrzewane $\varnothing 4.5\text{mm}$, o wym. oczka $150 \times 150\text{cm}$, o wym. $1,2 \times 1,2\text{m}$ (poprzez przecięcie siatki $2,4 \times 1,2\text{m}$).
- Warstwy ścienne wg opracowania A-4.

LEGENDA:

- R1 – rdzeń żelbetowy o wym. $24 \times 24\text{ cm}$
R2 – rdzeń żelbetowy o wym. $24 \times 32\text{ cm}$
S1 – słup żelbetowy o wym. $40 \times 40\text{ cm}$



PROJEKT BUDOWLANY	
RAKOSZYCKIEGO CENTRUM KULTURY I CZYTELNICTWA	
SKALA 1:100	
MURY FUNDAMENTOWE	
DANE	Gmina Środa Śląska
INWESTORA	55-300 Środa Śląska, Pl. Wolności 5
NR RYSUNKU:	A6
ADRES BUDOWY:	ŚRODA ŚLĄSKA, RAKOSZYCE, ul.Ogrodowa dz. nr 347/1
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Maciej Pindur
PODPIS:	149/02 i 646/86
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Piotr Gawliczek
PODPIS:	356/78
Pracownia Projektowa "PIK" S.C. Anna i Maciej PINDUROWIE 44-240 ŻORY, ul. Szeroka 24 tel. 0*32 434-42-20 www.pik.pl e-mail:biuro@pik.pl	