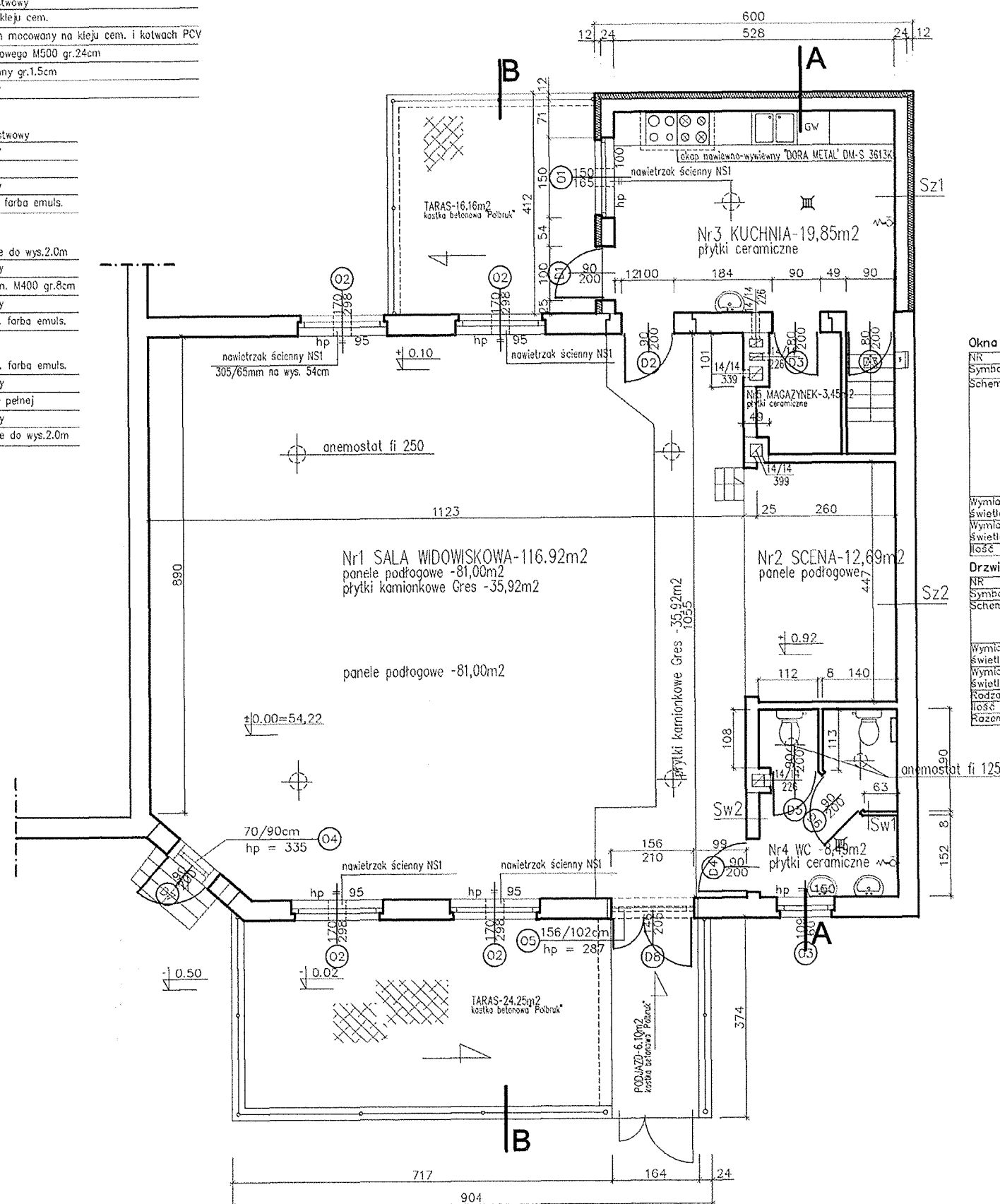


Sz1 tynk mineralny cienkowarstwowy  
siatka z włókna szkl. na kleju cem.  
styropian EPS 50 gr 12cm mocowany na kleju cem. i kotwach PCV  
mur z bl. betonu komórkowego M500 gr.24cm  
tynk cementowo-wapienny gr.1.5cm  
płytki ceramiczne ściennie

Sz2 tynk mineralny cienkowarstwowy  
tynk cementowo-wapienny  
istniejąca ściana z cegły  
tynk cementowo-wapienny  
gładź szpachlowa malow. farba emuls.

Sw1 płytki ceramiczne ściennie do wys.2.0m  
tynk cementowo-wapienny  
ścianka z pł. betonu kom. M400 gr.8cm  
tynk cementowo-wapienny  
gładź szpachlowa malow. farba emuls.

Sw2 gładź szpachlowa malow. farba emuls.  
tynk cementowo-wapienny  
ściana istniejąca z cegły pełnej  
tynk cementowo-wapienny  
płytki ceramiczne ściennie do wys.2.0m



# ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

Lp.	Nazwa pomieszczenia	Pp m2	Pd m2	Podłoga/posadzka
1	SALA WIDOWISKOWA	116,92		panel podłogowy - 81,00m2 płytki gresowe - 35,92m2
2	SCENA	12,69		panel podłogowy
3	KUCHNIA		19,85	płytki podłogowe gresowe
4	WC		8,49	płytki podłogowe gresowe
5	MAGAZYNEK		3,45	płytki podłogowe gresowe
RAZEM		129,61	31,79	

# WYKAZ STOLARKI

## Okna

NR	Symbol	1	2	3	4	5
Schemat		O1	O2	O3	O4	O5
Wymiar w świetle muru	So	150.0	170.0	109.0	70.0	156.0
Wymiar w świetle ościeżnicy	Ho	165.0	293.0	60.0	95.0	102.0
Wymiar w świetle ościeżnicy	S					
Wymiar w świetle ościeżnicy	H					
liczba		1	4	1	1	1

## Drzwi

NR	Symbol	1	2	3	4	5	6	7	8
Schemat		D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8
Wymiar w świetle muru	So	100.0	100.0	90.0	100.0	100.0	100.0	100.0	156.0
Wymiar w świetle ościeżnicy	Ho	205.0	205.0	205.0	205.0	205.0	205.0	205.0	210.0
Wymiar w świetle ościeżnicy	S	90.0	90.0	90.0	90.0	90.0	90.0	90.0	146.0
Wymiar w świetle ościeżnicy	H	200.0	200.0	200.0	200.0	200.0	200.0	200.0	205.0
Rodzaj skrzydła		L	R	L	R	L	R	L	R
liczba		0	1	1	0	1	1	1	0
Razem		0	1	1	0	1	1	1	0

# UWAGA

Przy wymianie stolarki okiennej i drzwiowej należy wykonać pomiar z natury.  
Taras od strony wejściowej ogrodzić siatką stalową powlekaną wys. 150cm na słupkach fi 40mm z furtką wejściową, w podobny sposób wykonać ogrodzenie tarasu przy kuchni.

P.W."GEOMETRA"



ul. Szkolna 9  
66-100 Sulechów

# ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W OSTRZYCACH

## RZUT PARTERU

Nr rys.:

9

architektura

Skala:

1:100

Lokalizacja: Ostrzyce działki nr 125 i 127/2 gm. Trzebiechów

Inwestor: Gmina Trzebiechów

Asystent projektanta: inż. Andrzej Makaryk

Autor projektu: mgr inż. arch. Maciej Praski

upr bud: 2/2001/GW

Data:

07.2008