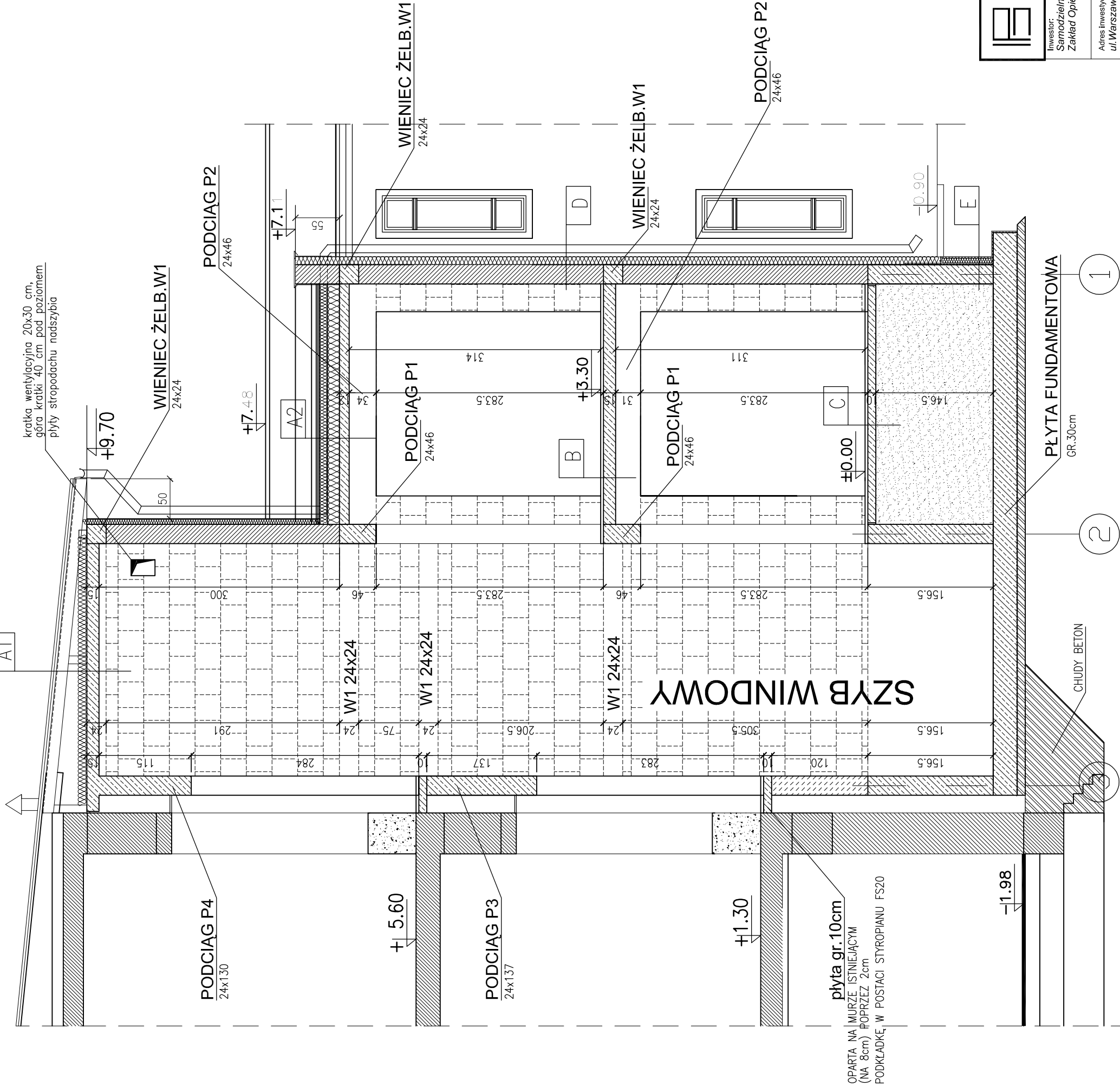


PRZEKRÓJ A-A
(FRAGMENT)
-STAN PROJEKTOWANY
SKALA 1:50



A1	dach
2xpapa na lepiku	
folia wiatrochronna –paroprzepuszczalna	
deski pełne	2,5 cm
krokwie	8x14cm
wetna mineralna	20 cm
plyta żelbetowa	15cm

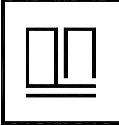
A2	dach
2xpapa na lepiku	
wylewka betonowa	15cm
zbrojona siatką Ø4,5	15x15
folia izolacyjna PE	0,2mm
stropian	15cm
stropian	15cm
plyta żelbetowa	12cm

B	plyta klatki schodowej
lastyka	2cm
plyta żelbetowa	15cm

C	posadzka na gruncie
lastyka	2cm
wylewka betonowa (zbrojona siatką Ø4,5; zdyktowana obwodowo przy ścianach paskiem styropianu 2cm)	10cm
stropian M20	5cm
folia PE klejona lub zgrzewana na zakład	0,2mm
wylewka z chudego betonu	5cm
piaskowa zagęszczana	co 20cm

D	ściana nadziemna
tylnk wewn.cem. wap.	
ściana murowana bl.betonowy	24 cm
stropian	10cm
tylnk mineralny	

E	ściana fundamentowa
ściana żelbetowa	24 cm
izolacja powłokowa (2xpapa na lepiku)	
stropian(styrodur–lub odpowiednik)	5cm
folia kubelkowa	



Jednostka sporządzająca:
INŻYNIERIA BUDOWLANA
mgr inż. Piotr Juraszowski
ul. Nieborowska 22/1
80-034 Gdańsk

Investor:
**Samodzielny Publiczny
Zakład Opieki Zdrowotnej**

Adres inwestycji:
ul. Warszawska 17, Nowy Dwór Gdański

Tytuł rysunku: PRZEKRÓJ A-A -STAN PROJEKTOWANY	Nazwa opracowania: Projekt budowlany windy osobowej oraz podnośnika platformowego do przewozu osób niepełnosprawnych przy Szpitalu Miejskim w Nowym Dworze Gdańskim	Skala: 1:50
Projektował / nr uprawnień mgr inż. arch. Maria Landowska uprawnienia nr 6142/Gd/94	Podpis:	Data: 08.2007
Sprawił mgr inż. arch. Alina Pukanecka uprawnienia nr 6163/Gd/94		Nr rysunku:
Konstruował mgr inż. Małgorzata Koc		A-1.9
Sprawił mgr inż. Piotr Juraszowski uprawnienia nr PCDM0051/POOK/03		