

Uzgodniono pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych bez zastrzeżeń z zastrzeżeniami

Data 4.04.17  
L.p. opinii 1/4/17  
mgr inż. Agnieszka Mesjasz  
Nr Upr. 49-N/93 (bez ograniczeń)  
42-200 Częstochowa, ul. św. Barbary 92

# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

## LEGENDA

- zakres aktualizacji
- linia rozgraniczająca przeznaczenie terenu
- nieprzekraczalna linia zabudowy

woj. śląskie; pow. częstochowski  
Jednostka ewidencyjna - Lełów, 240409\_2  
Obręb - Drochlin, 0003  
działka nr 817/3

Granice działek oznaczono kolorem zielonym. Granice działki nr 817/2, 817/3 zostały ustalone protokołami w operatach nr: P.2404.1995.464, P.2404.2016.1007.  
Mapa może służyć do projektowania budynków sytuowanych w odległości mniejszej niż 4 metry od granicy działki.

Układ współrzędnych prostokątnych: 2000 (18)  
Poziom odniesienia: Kronsztadt 86  
Mapa zasadnicza: 6.140.35.13.1.2, 6.141.35.13.2.1

GK.6641.626.2017

33UO - Teren usług oświaty i wychowania  
szkoła podstawowa  
KDG - Teren dróg publicznych gminnych

Mapę opracowano na podstawie mapy wektorowej otrzymanej z zasobu geodezyjnego.

Służebności gruntowych nie badano.  
Nie wyklucza się istnienia innych urządzeń infrastruktury podziemnej, które nie zostały zgłoszone do geodezyjnej inwentaryzacji.  
Mapę sporządził geodeta uprawniony Katarzyna Kocela  
dnia: 16.03.2017r.

- B Budynek istniejący przebudowywany
- Istniejąca nawierzchnia utwardzona
- Projektowane ciągi piesze
- P Zewnętrzna platforma podnosząca dla osób niepełnosprawnych

STAROSTWO POWIATOWE  
w CZĘSTOCHOWIE

RZECZOZNAWCA  
DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ  
PRZECIWPÓDAROWYCH

mgr Eugeniusz Andrzejewicz  
Nr upr. 76/a3

Zgodność projektu z wymaganiami  
ochrony przeciwpożarowej stawianym  
bez uwag

Projekt zatwierdzony  
decyzją Starosty Częstochowskiego  
Nr ... z dnia ...  
znak sprawy ...

Załącznik nr ...  
do w/w decyzji

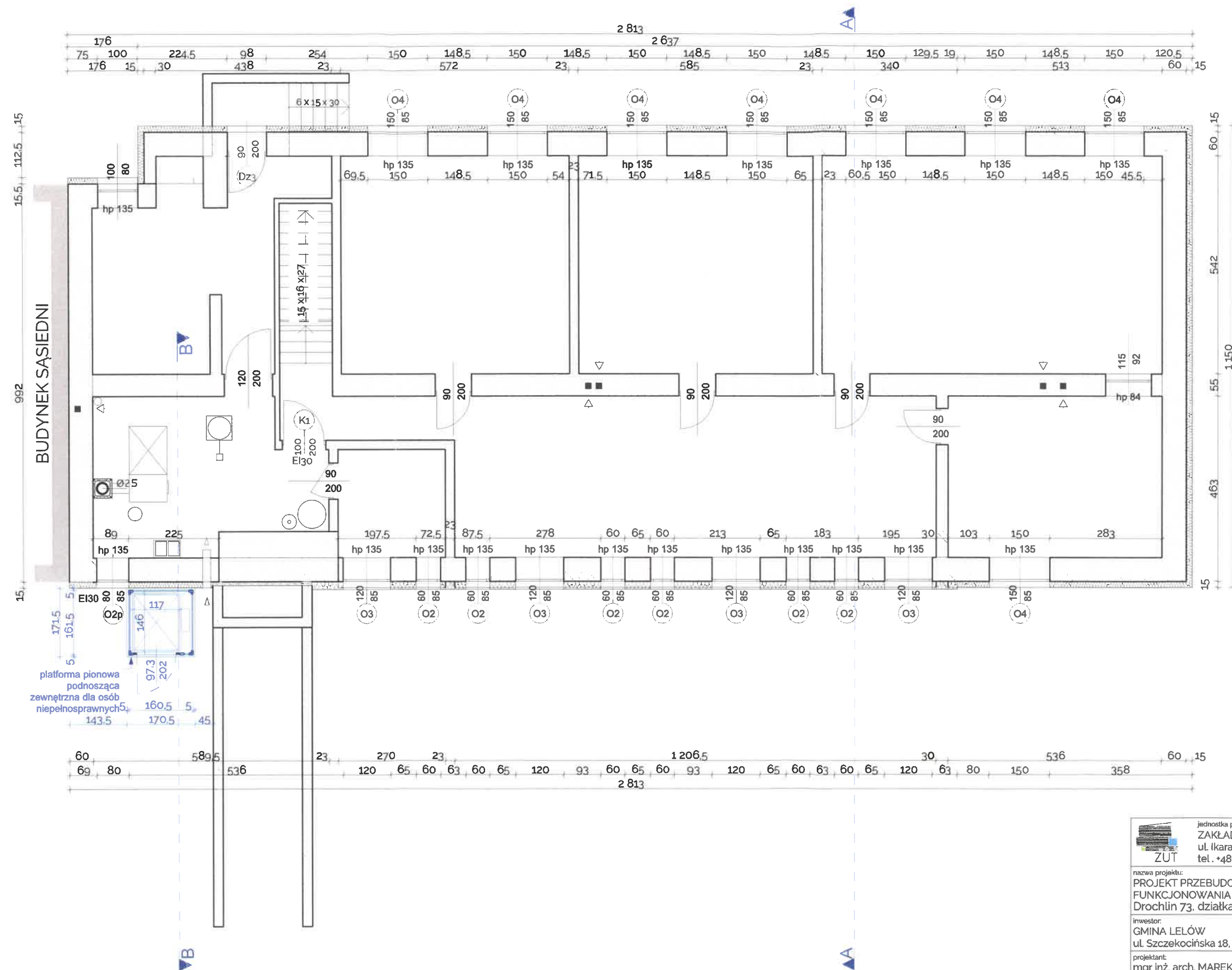
podpis ...

Br/RVI

Jednostka projektowa: ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH ZUT PIOTR SZLEPER ul. Ikara 128B, 42-221 Częstochowa tel. +48 605091722, 34/ 3722365, e-mail: p.szleper@gmail.com		
nazwa projektu: PROJEKT PRZEBUDOWY BUDYNKU SP W DROCHLINIE NA POTRZEBY FUNKCJONOWANIA DZIENNEGO DOMU OPIEKI „SENIOR-WIGOR” Drochlin 73, działka 817/3, Obręb. 003, kategoria obiektu: XI		
Inwestor: GMINA LEŁÓW ul. Szczekocińska 18, 42-235 Lełów, tel. 34/ 355 01 21		
projektant: mgr inż. arch. MAREK KRUSZYŃSKI nr upr. ZPN VIII-7342/61/98		
sprawdzający: mgr inż. arch. ŁUKASZ SZLEPER nr upr. 40/09/DOIA		
nazwa rysunku:		
data: III 2017		skala: 1:500
nr rysunku: A.1.1		strona:

Plan sytuacyjny

--- wyburzenia i elementy  
podlegające demontażowi  
domurowania



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ PIWNIC		
Nr	Nazwa strefy	Pow.
0.1	magazyn	31,39
0.2	magazyn	32,10
0.3	magazyn	46,62
0.4	kuchnia	21,77
0.5	komunikacja	54,61
0.6	pom.tech.	7,39
0.7	kotłownia	21,06
0.8	skład paliwa	9,42
0.9	komunikacja	10,89
		235,25 m²

PLATFORMA DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH  
/ dane techniczne /  
UDŹWIG - 300 Kg  
PRĘDKOŚĆ - 0,15 m/s  
TYP NAPĘDU - elektryczny (bez maszynowni)  
ZASILANIE - 230V jednofazowe,  
50 Hz - obwód zasilający urządzenie i oświetlenie  
kabin,  
24V DC - obwód pomocniczy zasilający zjazd  
awaryjny i oświetlenie  
MOC SILNIKA - 1,8 KW  
WYMIARY PLATFORMY - 1460 mm x 1170 mm  
SZYB - samonośny, konstrukcja kolor std RAL7040,  
wypełnienie szkłem przezroczystym, od strony  
napędu - panelami pełnymi w kolorze konstrukcji,  
zadaszenie  
KABINA - trzy ściany: seria color - szare  
Od strony wejścia kurtyny świetlne  
Sufit: listwa oświetleniowa LED  
Podłoga: wykładzina typu „Gomma” kolor  
ciemnoszary  
STEROWANIE - pionowy panel dyspozycji w kabinie z  
podświetlanymi przyciskami o wymiarach 50 x 50  
mm, z oznaczeniem Braille'a, przyciskiem stop,  
kluczykiem, wskaźnikiem przeciążenia, modelem  
telefonicznym zintegrowanym z panelem sterowania,  
na przystankach: kasety z przyciskami  
PODSZYBIE - 140 mm  
WYSOKOŚĆ NADSZYBIA - 2500 mm  
DRZWI PRZYSTANKOWE - 3 sztuki aluminiowe,  
panoramyczne, wychylne, ręcznie otwierane, w  
kolorze konstrukcji, wypełnienie szkło przezroczyste,  
nom. 950 mm x 2000 mm  
DRZWI KABINOWE - brak

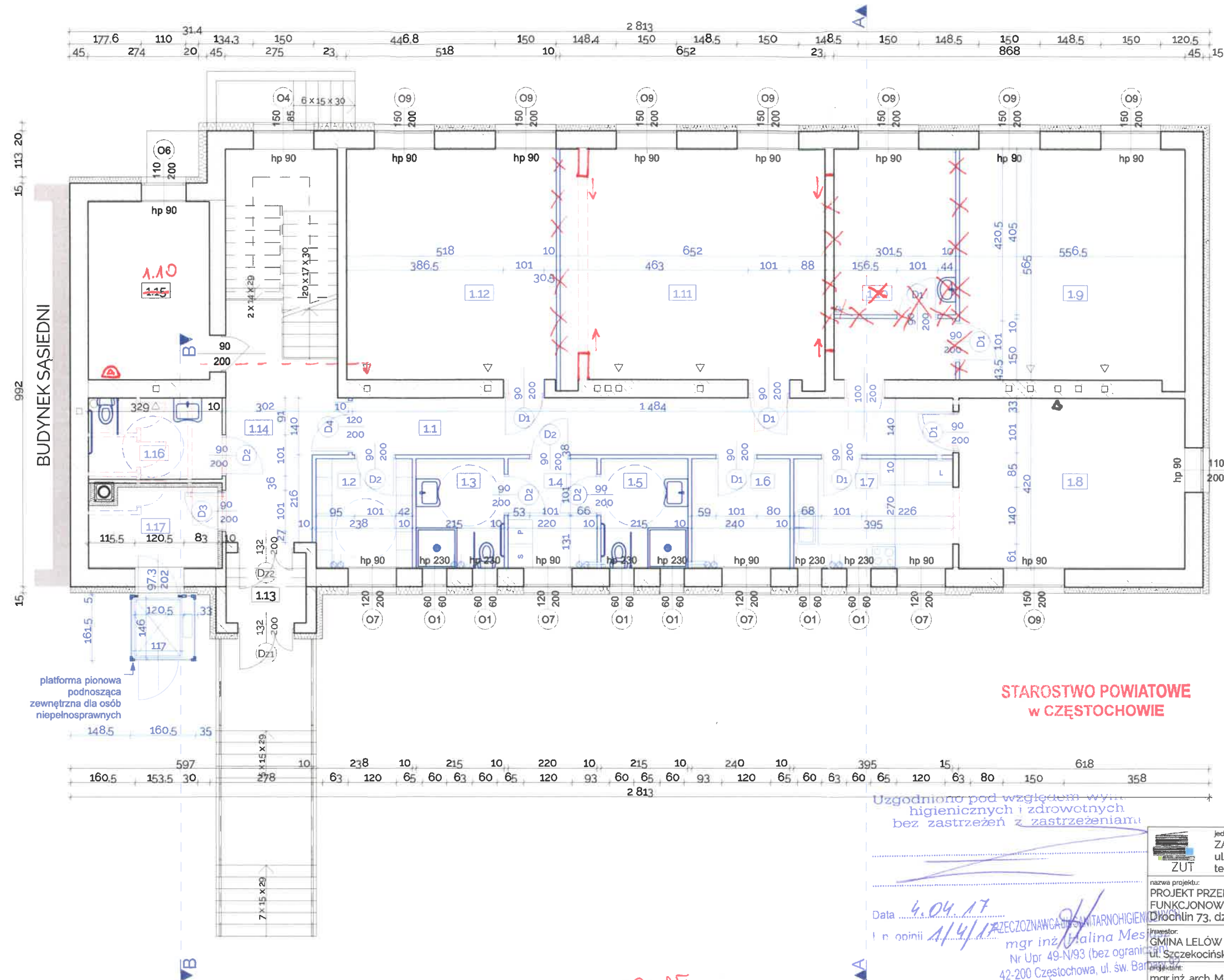
STAROSTWO POWIATOWE  
W CZĘSTOCHOWIE

nazwa projektu: PROJEKT PRZEBUDOWY BUDYNKU SP W DROCHLINIE NA POTRZEBY FUNKCJONOWANIA DZIENNEGO DOMU OPIEKI „SENIOR-WIGOR” Drochlin 73, działka 817/3, Obręb. 003, kategoria obiektu: XI	
inwestor: GMINA LEŁÓW ul. Szczekocińska 18, 42-235 Lełów, tel. 34/ 355 01 21	
projektant: mgr inż. arch. MAREK KRUSZYŃSKI nr upr. ZPN VIII-7342/61/98	
sprawdzający: mgr inż. arch. ŁUKASZ SZLEPER nr upr. 40/09/DOIA	
nazwa rysunku: Rzut piwnic - zmiany budowlane	
data: III 2017	skala: 1:100
nr rysunku: A.2.1	strona: 1



--- wyburzenia i elementy  
podlegające demontażowi

domurowania



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ PARTERU		
Nr	Nazwa strefy	Pow.
1.1	komunikacja	26,22
1.2	szatnia	6,43
1.3	wc M	5,81
1.4	przedsionek	5,94
1.5	wc K	5,81
1.6	pokój pielęgniarzy	6,32
1.7	kuchnia	10,67
1.8	jadalnia / pokój spotkań	23,40
1.9	kinezyterapia	31,60
1.10	pokój szkoleń	12,21
1.11	pomieszczenie klubowe	38,19
1.12	pokój wypoczynkowy	28,83
1.14	komunikacja	15,18
1.16	wc "N"	6,58
1.17	przedsionek	6,91
		<b>230,10 m<sup>2</sup></b>

PLATFORMA DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH  
/ dane techniczne /  
UDŹWIG - 300 Kg  
PRĘDKOŚĆ - 0,15 m/s  
TYP NAPĘDU - elektryczny (bez maszynowni)  
ZASILANIE - 230V jednofazowe,  
50 Hz - obwód zasilający urządzenie i oświetlenie  
kabin,  
24V DC - obwód pomocniczy zasilający zjazd  
awaryjny i oświetlenie  
MOC SILNIKA - 1,8 KW  
WYMIARY PLATFORMY - 1460 mm x 1170 mm  
SZYB - samonośny, konstrukcja kolor std RAL7040,  
wypełnienie szkłem przezroczystym, od strony  
napędu - panelami pełnymi w kolorze konstrukcji,  
zadaszenie  
KABINA - trzy ściany: seria color - szare  
Od strony wejścia kurtyny świetlne  
Sufit: listwa oświetleniowa LED  
Podłoga: wykładzina typu „Gomma” kolor  
ciemnoszary  
STEROWANIE - pionowy panel dyspozycji w kabinie z  
podświetlanymi przyciskami o wymiarach 50 x 50  
mm, z oznaczeniem Braille'a, przyciskiem stop,  
kluczykiem, wskaźnikiem przeciążenia, modelem  
telefonicznym zintegrowanym z panelem sterowania,  
na przystankach: kasety z przyciskami  
PODSZYBIE - 140 mm  
WYSOKOŚĆ NADSZYBIA - 2500 mm  
DRZWI PRZYSTANKOWE - 3 sztuki aluminiowe,  
panoramyczne, wychylne, ręcznie otwierane, w  
kolorze konstrukcji, wypełnienie szkło przezroczyste,  
nom. 950 mm x 2000 mm  
DRZWI KABINOWE - brak

STAROSTWO POWIATOWE  
w CZĘSTOCHOWIE

mgr inż. Eugeniusz Szlachetko  
Nr upr. 70/93  
Zgodność projektu z wymaganiami  
ochrony przeciwpożarowej stwierdzam  
bez uwag z uwagami

Uzgodniono pod względem wym.  
higienicznych i zdrowotnych  
bez zastrzeżeń z zastrzeżeniami

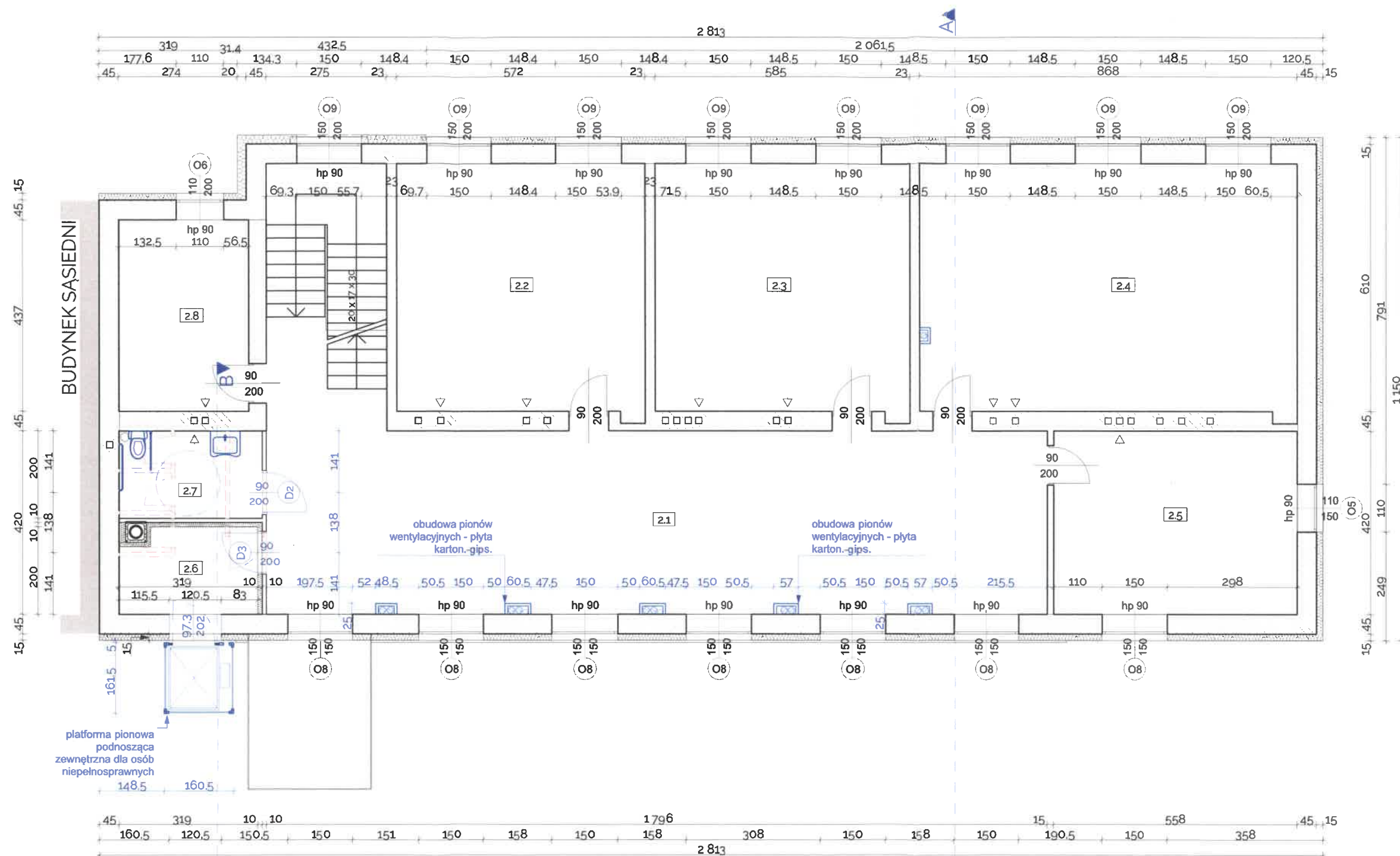
ZMIANY NIEISTOTNE  
mgr inż. arch. Łukasz Szleper  
ul. Róży Witkowskiej 13/3, 50-100 Wrocław  
tel. 0 603 950 504  
Uprawnienia budowlane w specjalności  
architektonicznej do projektowania obiektów  
Nr upr. 40/09/DOIA

nazwa projektu: PROJEKT PRZEBUDOWY BUDYNKU SP W DROCHLINIE NA POTRZEBY FUNKCJONOWANIA DZIENNEGO DOMU OPIEKI „SENIOR-WIGOR” Drochlin 73, działka 817/3, Obręb. 003, kategoria obiektu: XI		jeden projektant: ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH ZUT PIOTR SZLEPER ul. Ikara 128B, 42-221 Częstochowa tel. +48 605091722, 34/ 3722365, e-mail: p.szleper@gmail.com	
mgr inż. arch. MAREK KRUSZYŃSKI nr upr. ZPN VIII-7342/61/98		mgr inż. arch. ŁUKASZ SZLEPER nr upr. 40/09/DOIA	
nazwa rysunku:		data:	skala:
Rzut parteru - zmiany budowlane		III 2017	1:100
nr rysunku:		A.2.2	strona:

----- wyburzenia i elementy  
podlegające demontażowi

domurowania

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ PIĘTRA		
Nr	Nazwa strefy	Pow.
2.1	komunikacja	84,11
2.2	sala	32,78
2.3	sala	33,51
2.4	sala	49,50
2.5	biblioteka	23,44
2.6	przedsionek	6,91
2.7	wc "N"	6,58
2.8	biuro	13,32
		250,15 m <sup>2</sup>

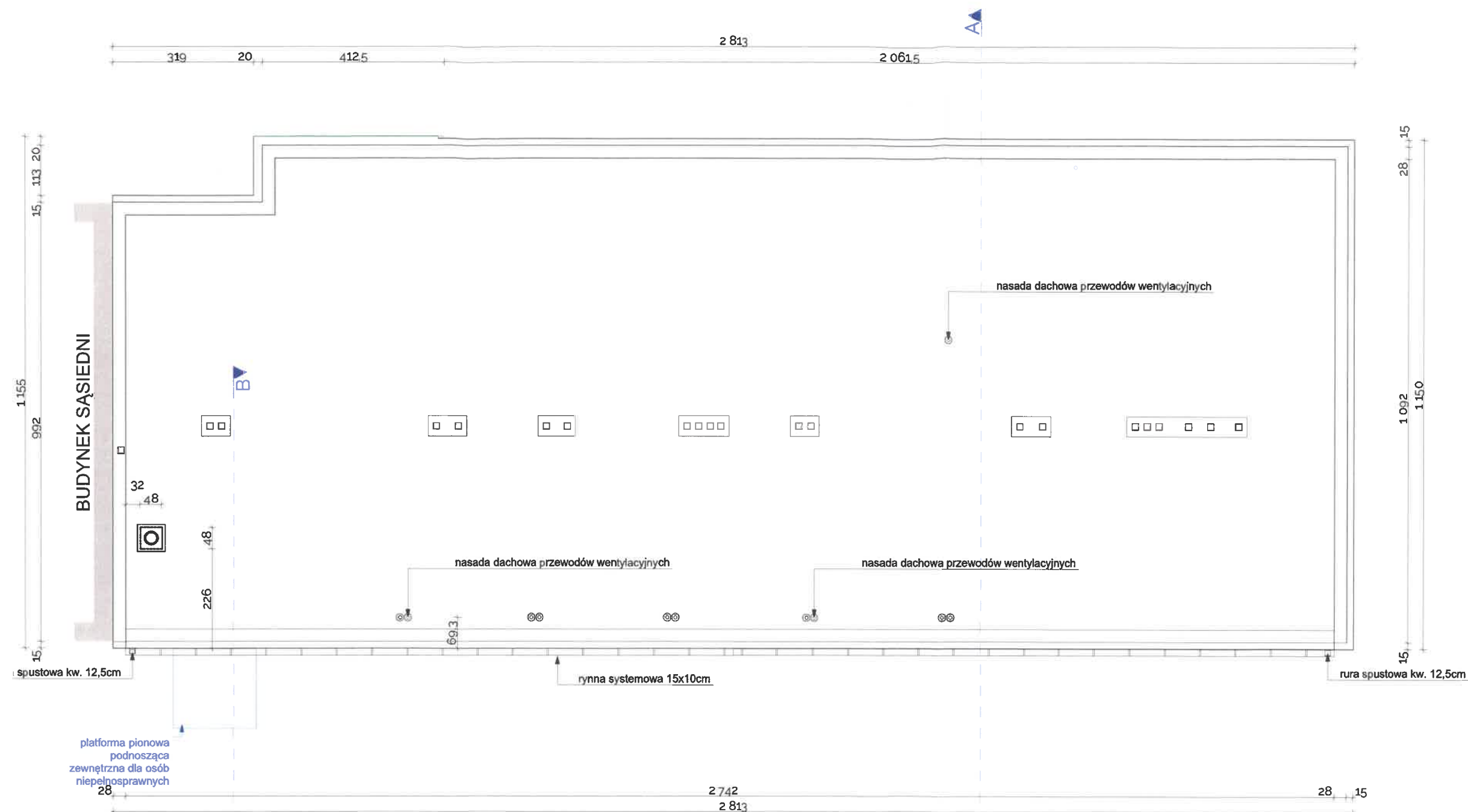


PLATFORMA DLA OSÓB NIEPEŁOSPRAWNYCH  
/dane techniczne/  
UDŹWIG - 300 Kg  
PRĘDKOŚĆ - 0,15 m/s  
TYP NAPIĘCIA - elektryczny (bez maszynowni)  
ZASILANIE - 230V jednofazowe,  
50 Hz - obwód zasilający urządzenie i oświetlenie  
kabiny,  
24V DC - obwód pomocniczy zasilający zjazd  
awaryjny i oświetlenie  
MOC SILNIKA - 1,8 KW  
WYMIARY PLATFORMY - 1460 mm x 1170 mm  
SZYB - samonośny, konstrukcja kolor std RAL7040,  
wypełnienie szkłem przezroczystym, od strony  
napędu - panelami pełnymi w kolorze konstrukcji,  
zadaszenie  
KABINA - trzy ściany: seria color - szare  
Od strony wejścia kurtyny świetlne  
Sufit: listwa oświetleniowa LED  
Podłoga: wykładzina typu „Gomma” kolor  
ciemnoszary  
STEROWANIE - pionowy panel dyspozycji w kabinie z  
podświetlanymi przyciskami o wymiarach 50 x 50  
mm, z oznaczeniem Braille'a, przyciskiem stop,  
kluczykiem, wskaźnikiem przeciążenia, modelem  
telefonicznym zintegrowanym z panelem sterowania,  
na przystankach: kasety z przyciskami  
PODSZYBIE - 140 mm  
WYSOKOŚĆ NADSZYBIA - 2500 mm  
DRZWI PRZYSTANKOWE- 3 sztuki aluminiowe,  
panoramyczne, wychylne, ręcznie otwierane, w  
kolorze konstrukcji, wypełnienie szkło przezroczyste,  
nom. 950 mm x 2000 mm  
DRZWI KABINOWE - brak

STAROSTWO POWIATOWE  
W CZĘSTOCHOWIE

Jednostka projektowa: ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH ZUT PIOTR SZLEPER ul. Ikara 128B, 42-221 Częstochowa tel. +48 605091722, 34/ 3722365, e-mail: p.szleper@gmail.com	
nazwa projektu: PROJEKT PRZEBUDOWY BUDYNKU SP W DROCHLINIE NA POTRZEBY FUNKCJONOWANIA DZIENNEGO DOMU OPIEKI „SENIOR-WIGOR” Drochlin 73, działka 817/3, Obręb. 003, kategoria obiektu: XI	
Inwestor: GMINA LEŁÓW ul. Szczekocińska 18, 42-235 Lełów, tel. 34/ 355 01 21	
projektant: mgr inż. arch. MAREK KRUSZYŃSKI nr upr. ZPN VIII-7342/61/98	
sprawdzający: mgr inż. arch. ŁUKASZ SZLEPER nr upr. 40/09/DOIA	
nazwa rysunku:	
Rzut piętra - zmiany budowlane	
data: III 2017	skala: 1:100
nr rysunku: A.2.3	strona:

- wyburzenia i elementy  
podlegające demontażowi
- ▭ domurowania



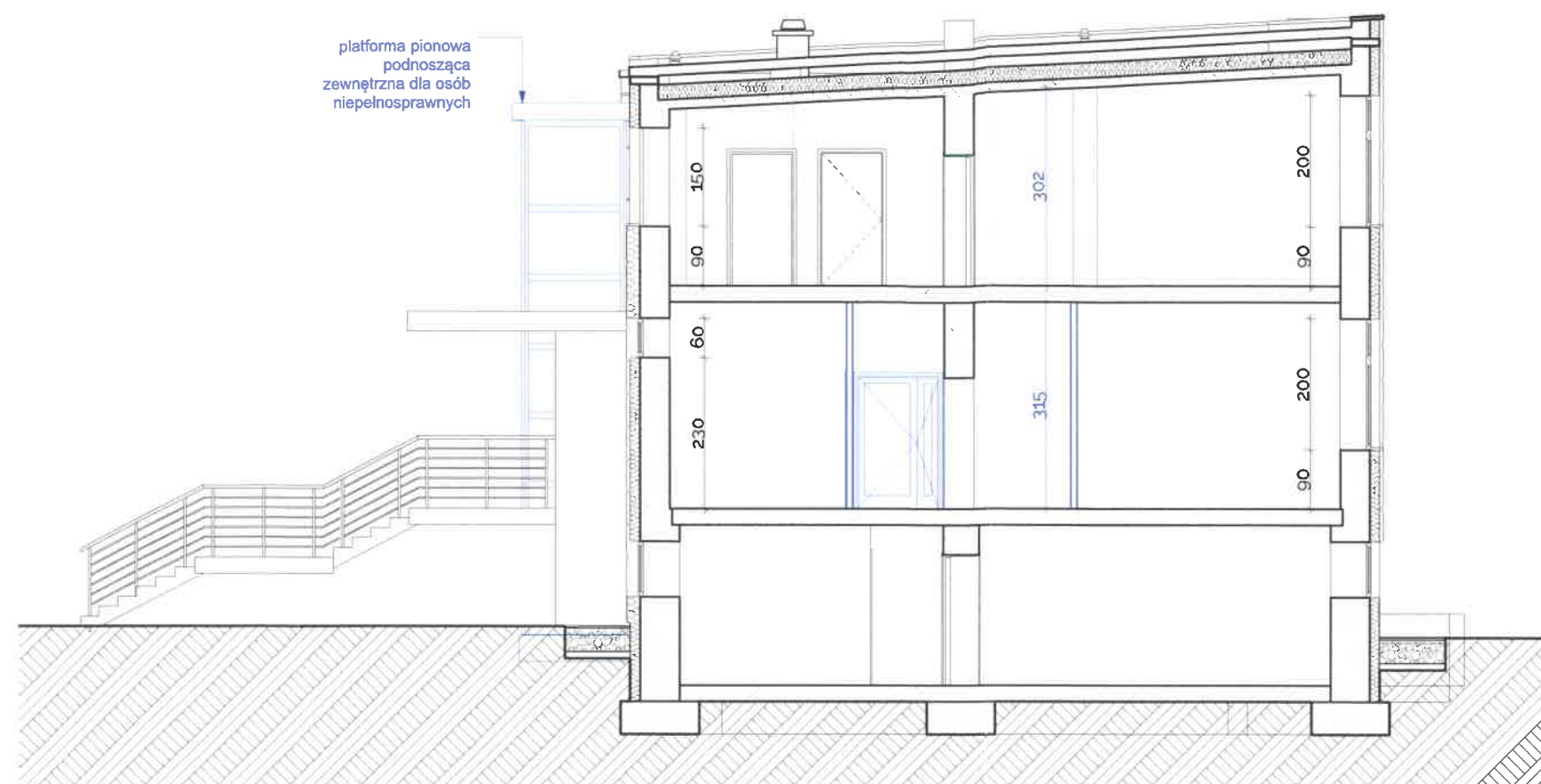
STAROSTWO POWIATOWE  
W CZĘSTOCHOWIE

 <p>jednostka projektowa: ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH ZUT PIOTR SZLEPER ul. Ikara 128B, 42-221 Częstochowa tel. +48 605091722, 34/ 3722365, e-mail: p.szleper@gmail.com</p>		
<p>nazwa projektu: PROJEKT PRZEBUDOWY BUDYNKU SP W DROCHLINIE NA POTRZEBY FUNKCJONOWANIA DZIENNEGO DOMU OPIEKI „SENIOR-WIGOR” Drochlin 73, działka 817/3, Obręb. 003, kategoria obiektu: XI</p>		
<p>inwestor: GMINA LEŁÓW ul. Szczekocińska 18, 42-235 Lełów, tel. 34/ 355 01 21</p>		
<p>projektant: mgr inż. arch. MAREK KRUSZYŃSKI nr upr. ZPN VIII-7342/61/98</p>		
<p>sprawdzający: mgr inż. arch. ŁUKASZ SZLEPER nr upr. 40/09/DOIA</p>		
<p>nazwa rysunku:</p>		
Rzut dachu - zmiany budowlane		
data:	III 2017	1:100
nr rysunku:	A.2.4	strona:





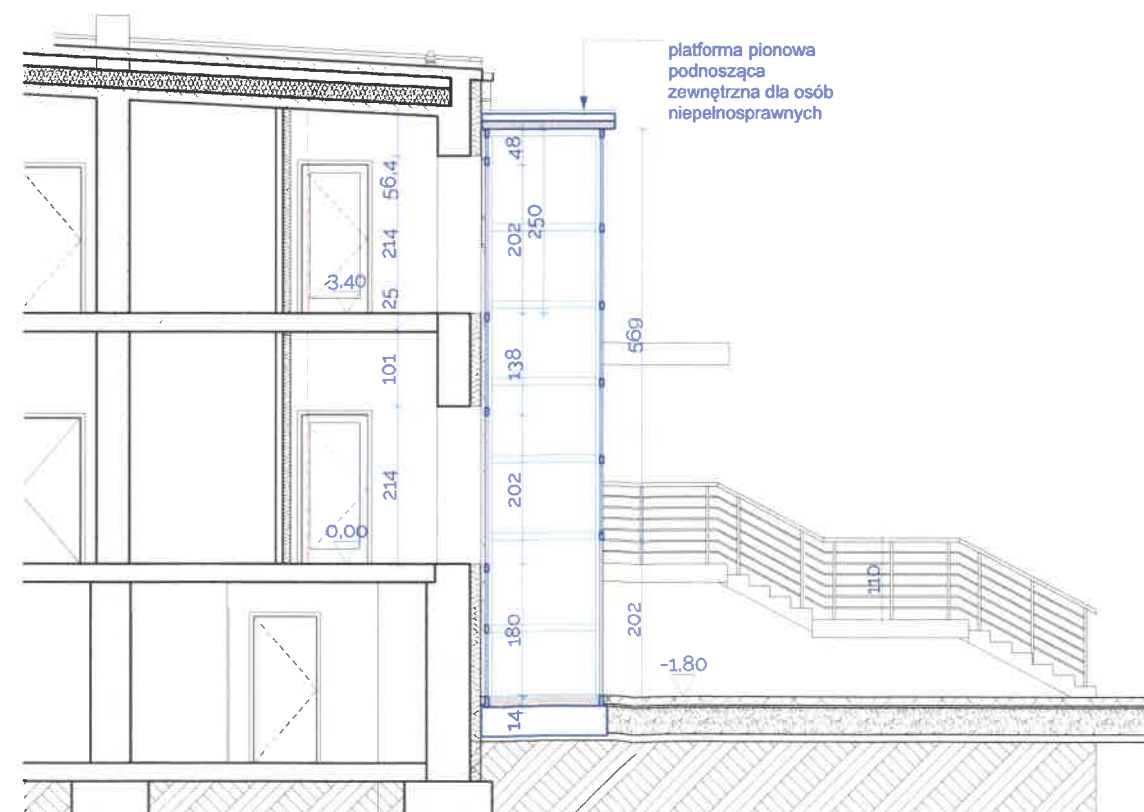
PRZEKRÓJ A-A



--- wyburzenia i elementy  
podlegające  
demontażowi

— domurowania

PRZEKRÓJ B-B



PLATFORMA DLA OSÓB NIEPEŁOSPRAWNYCH  
/dane techniczne/  
UDŹWIG - 300 Kg  
PRĘDKOŚĆ - 0,15 m/s  
TYP NAPĘDU - elektryczny (bez maszynowni)  
ZASILANIE - 230V jednofazowe,  
50 Hz - obwód zasilający urządzenie i oświetlenie  
kabiny,  
24V DC - obwód pomocniczy zasilający zjazd  
awaryjny i oświetlenie  
MOC SILNIKA - 1,8 KW  
WYMIARY PLATFORMY - 1460 mm x 1170 mm  
SZYB - samonośny, konstrukcja kolor std RAL7040,  
wypełnienie szkłem przezroczystym, od strony  
napędu - panelami pełnymi w kolorze konstrukcji,  
zadaszenie  
KABINA - trzy ściany: seria color - szare  
Od strony wejścia kurtyny świetlne  
Sufit: listwa oświetleniowa LED  
Podłoga: wykładzina typu „Gomma” kolor  
ciemnoszary  
STEROWANIE - pionowy panel dyspozycji w kabinie z  
podświetlanymi przyciskami o wymiarach 50 x 50  
mm, z oznaczeniem Braille'a, przyciskiem stop,  
kluczykiem, wskaźnikiem przeciążenia, modemem  
telefonicznym zintegrowanym z panelem sterowania,  
na przystankach: kasety z przyciskami  
PODSZYBIE - 140 mm  
WYSOKOŚĆ NADSZYBIA - 2500 mm  
DRZWI PRZYSTANKOWE- 3 sztuki aluminiowe,  
panoramyczne, wychylne, ręcznie otwierane, w  
kolorze konstrukcji, wypełnienie szkło przezroczyste,  
nom. 950 mm x 2000 mm  
DRZWI KABINOWE - brak

STAROSTWO POWIATOWE  
w CZĘSTOCHOWIE

Jednostka projektowa: ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH ZUT PIOTR SZLEPER ul. Ikara 128B, 42-221 Częstochowa tel. +48 605091722, 34/ 3722365, e-mail: p.szleper@gmail.com ZUT	
nazwa projektu: PROJEKT PRZEBUDOWY BUDYNKU SP W DROCHLINIE NA POTRZEBY FUNKCJONOWANIA DZIENNEGO DOMU OPIEKI „SENIOR-WIGOR” Drochlin 73, działka 817/3, Obręb. 003, kategoria obiektu: XI	
Inwestor: GMINA LEŁÓW ul. Szczekocińska 18, 42-235 Lełów, tel. 34/ 355 01 21	
projektant: mgr inż. arch. MAREK KRUSZYŃSKI nr upr. ZPN VIII-7342/61/98 sprawdzający: mgr inż. arch. ŁUKASZ SZLEPER nr upr. 40/09/DOIA	
nazwa rysunku: Przekroje A_A, B_B	
data: III 2017	skala: 1:100
nr rysunku: A.4.1	strona:

nazwa projektu: ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH ZUT PIOTR SZLEPER ul. Ikara 128B, 42-221 Częstochowa tel. +48 605091722, 34/ 3722365, e-mail: p.szleper@gmail.com		nazwa projektu: PROJEKT PRZEBUDOWY BUDYNKU SP W DROCHLINIE NA POTRZEBY FUNKCJONOWANIA DZIENNEGO DOMU OPIEKI „SENIOR-WIGOR” Drochlin 73, działka 817/3, Obręb. 003, kategoria obiektu: XI		inwestor: GMINA LEŁÓW ul. Szczekocińska 18, 42-235 Lełów, tel. 34/ 355 01 21		projektant: mgr inż. arch. MAREK KRUSZYŃSKI nr upr. ZPN VIII-7342/61/98 mgr inż. arch. ŁUKASZ SZLEPER nr upr. 40/09/DOI/A		nazwa rysunku: Zestawienie drzwi wewnętrznych		nr rysunku: A.5.1	strona: 1.1
data: III 2017		skala: 1:1									

STAROSTWO POWATOWE  
w CZĘSTOCHOWIE

Zestawienie drzwi wewnętrznych									
Symbol	Szerokość w świetle ościeżnicy	Wysokość w świetle ościeżnicy	Szer. otworu w świetle muru	Wys. otworu w świetle muru	Otwieralność	Ilość	Symbol 2D - wymiar światła przejścia po otwarciu drzwi	Widok 3D z przodu	Wykończenie
D1	90	200	101	205,5	L	6			pełne, płytowe , okleinowane
	90	200	101	205,5	P	1			pełne, płytowe , okleinowane
									-
									-
									-
D2	90	200	101	205,5	L	4			pełne, płytowe , okleinowane
	90	200	101	205,5	P	2			pełne, płytowe , okleinowane
									-
									-
									-
D3	90	200	98	204	L	1			RAL 7040
	90	200	98	204	P	1			RAL 7040
									-
									-
									-
D4	120	200	128	204	P	1			RAL 7040
	120	200	128	204	P	1			szkło bezpieczne
									-
									-
									-
Notatka/uwagi									
Klasa odporności ogniowej									
Szkielet									