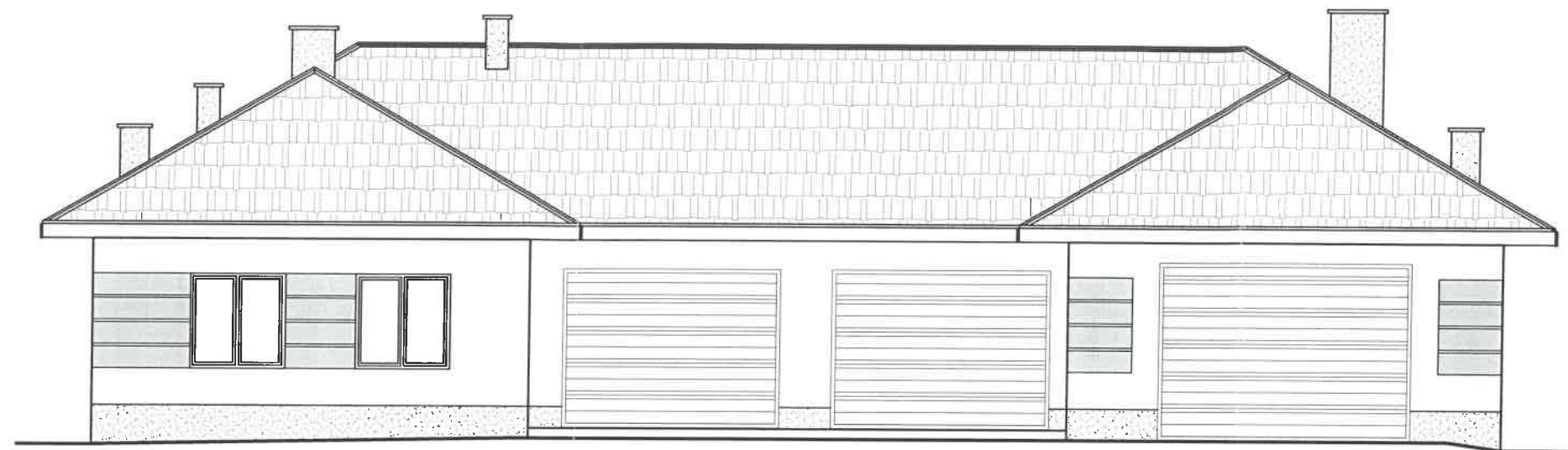


w celu lepszego połączenia proj wieńca z ist płytą należy nawiercić otwory w istniejącej płycie, oczyścić podłoże z kurzu i wkleić na cementie montażowym o wysokiej wytrzymałości nie zawierającym chlorków szpilki z pręta #12 l=40cm po 2szt na szer ściany w rozstawie co 50cm

- A.**
-tynk siiiikatowy cienkowarstwowy
-siatka wtopiona na kleju
-styropian EPS 70 gr.15 cm
-pustak Max 220 gr. 29 cm
-tynk cementowo-wapienny
- B.**
Cokół
-tynk żywiczny-mozaikowy
-siatka wtopiona na kleju
-styropian EPS 70 gr.15 cm
-2x Dysperbit K
-pustak Max 220 gr. 29 cm
-tynk cementowo-wapienny
- C.**
-izolacja ochronna z folii tłoczzonej, kubelkowej
-polistyren ekstrudowany XPS30, gr.12 cm
-2x Dysperbit K
-ściana fundamentowa żelbetowa gr. 30 cm


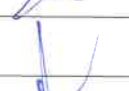

- 1.**
-blachodachówka
-łaty 5,0 x 5,0 cm
-kontrłaty nadbite na krokwiach 5,0 x 3,5 cm
-folia paroszczepuszczalna
-krokwie 8,0 x 16,0 cm
- 2.**
-wylewka cementowa gr. 6,0 cm, zbrojona #3 15x15cm
-folia PE
-styropian twardy EPS 100 gr. 20,0 cm
-płyta żelbetowa 16,0 cm
-tynk cementowo-wapienny 1,5 cm
- 2'.**
-wylewka cementowa gr. 6,0 cm, zbrojona #3 15x15cm
-folia PE
-styropian twardy EPS 100 gr. 20,0 cm
-płyta żelbetowa - istn. (strop bez zmian)
-tynk cementowo-wapienny 1,5 cm
- 3.**
-płytki ceramiczne 1,5 cm
-wylewka cementowa gr. 6,0 cm, zbrojona #3 15x15cm
-folia PE
-styropian twardy EPS 100 gr. 12,0 cm
-folia PE
-papa termozgrzewalna P/400/1200
-beton B20 gr. 10,0 cm
-podsypka żwirowo-piaskowa, gr. 25,0 cm, ubita mechanicznie
-grunt rodzimy stabilizowany mechanicznie
- 4.**
-płytki ceramiczne 1,5 cm
-beton B 25 gr. 20,0 cm (zbrojenie rozproszone)
-folia budowlana
-podsypka żwirowo-piaskowa, gr. 30,0 cm, ubita mechanicznie
-grunt rodzimy stabilizowany mechanicznie

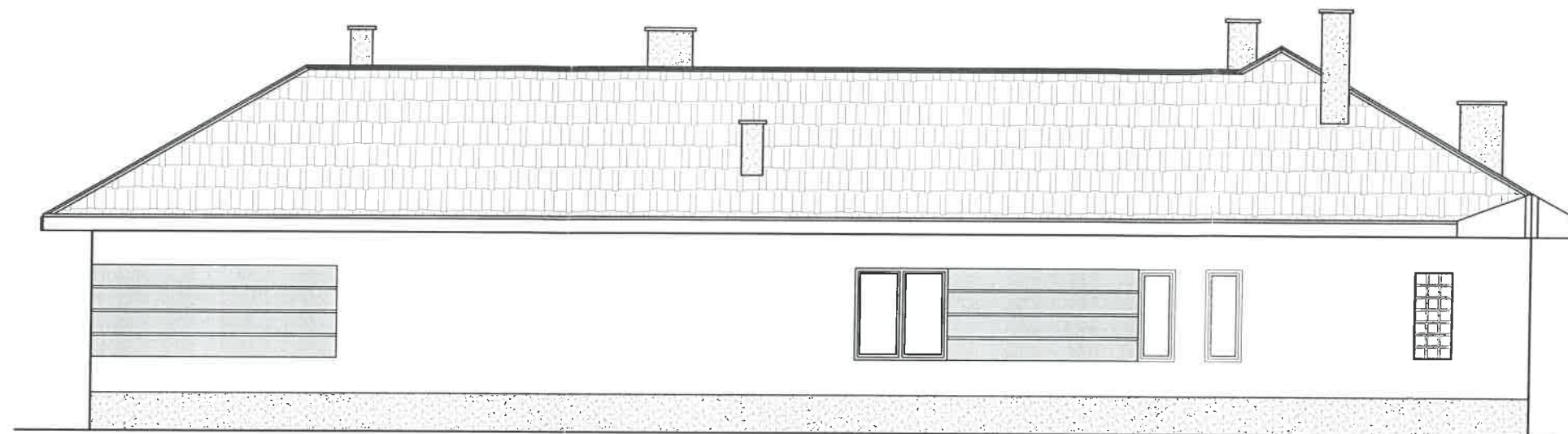
Jednostka projektowa: "ETA" Spółka z o.o., ul. Śniadeckich 8, 33-300 Nowy Sącz, tel.: (18) 444-26-05			
Inwestor Gmina Nawojowa ul. Ogrodowa 2 33-335 Nawojowa		Stadium: PROJEKT TECHNICZNY	
Nazwa zadania: Przebudowa z rozbudową budynku warsztatowo-garażowego na wielofunkcyjny budynek aktywizacji zawodowej mieszkańców gminy Nawojowa, na dz nr 257 w Nawojowej		Objekt i adres: Budynek warsztatowo-garażowy na dz. nr 257 w m. Nawojowa gm. Nawojowa obr. Nawojowa	
Tytuł rysunku PRZEKRÓJ B-B		Skala 1:50	Data 10. 2021r.
Projektant:	mgr inż. arch. Jacek Najbar upr. nr GAS-834/A-28/85	Podpis	Branża: Architektura
Opracował:	tech. bud. Piotr Jarosz	Podpis	
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Janusz Wysocki UAN.I-8340/A-54/90	Podpis	



KOLORYSTYKA



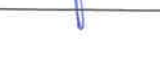
1. Blachodachówka- kolor ciemny brąz
2. Tynk cienkowarstwowy - kolor piaskowy
3. Pasy ozdobne - kolor jasno-szary
4. Stolarka PCV -kolor jasny brąz
5. Kominy - tynk cienkowarstwowy
6. Rynny PCV -kolor ciemny brąz
7. Cokół -tynk żywiczny kolor brąz

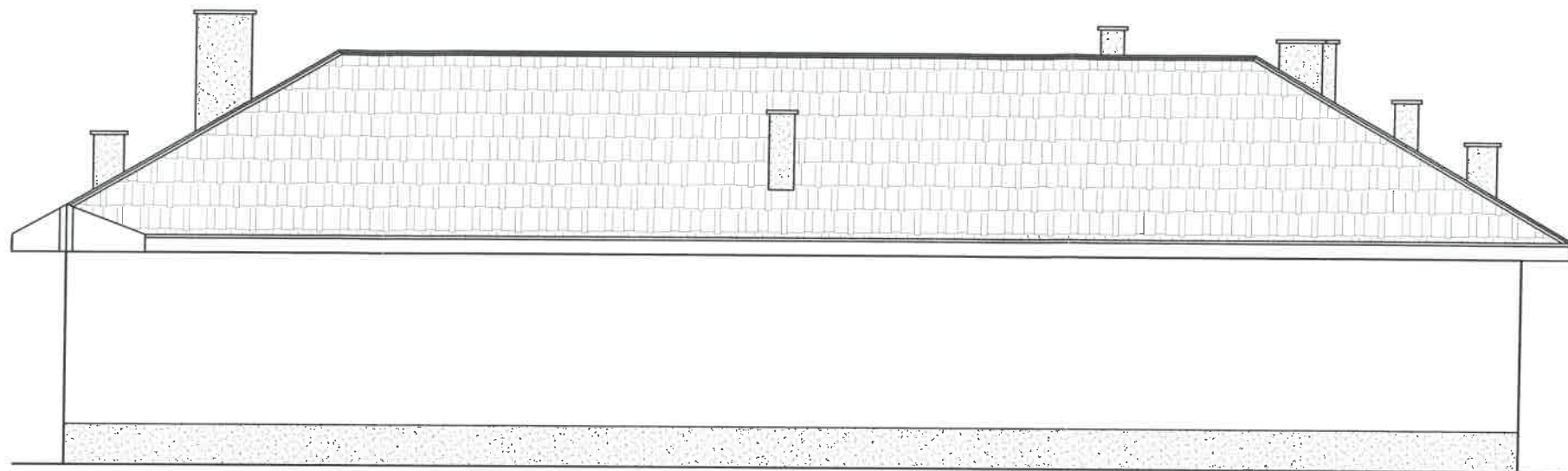
Jednostka projektowa: "ETA" Spółka z o.o., ul. Śniadeckich 8, 33-300 Nowy Sącz, tel.: (18) 444-26-05			
Inwestor: Gmina Nawojowa ul. Ogrodowa 2 33-335 Nawojowa		Stadium: PROJEKT TECHNICZNY	
Nazwa zadania: Przebudowa z rozbudową budynku warsztatowo-garażowego na wielofunkcyjny budynek aktywizacji zawodowej mieszkańców gminy Nawojowa, na dz nr 257 w Nawojowej		Obiekt i adres: Budynek warsztatowo-garażowy na dz. nr 257 w m. Nawojowa gm. Nawojowa obr. Nawojowa	
Tytuł rysunku: ELEWACJA PÓŁNOCNO-ZACHODNIA		Skala: 1:100	Data: 10.2021r.
Projektant: mgr inż. arch. Jacek Najbar upr. nr GAS-834/A-28/85	Podpis: 	Numer rysunku: 6	
Opracował: tech. bud. Piotr Jarosz	Podpis: 	Branża: Architektura	
Sprawdzający: mgr inż. arch. Janusz Wysocki UAN.I-8340/A-54/90	Podpis: 		



KOLORYSTYKA

1. Blachodachówka- kolor ciemny brąz
2. Tynk cienkowarstwowy - kolor piaskowy
3. Pasy ozdobne - kolor jasno-szary
4. Stolarka PCV -kolor jasny brąz
5. Kominy - tynk cienkowarstwowy
6. Rynny PCV -kolor ciemny brąz
7. Cokół -tynk żywiczny kolor brąz

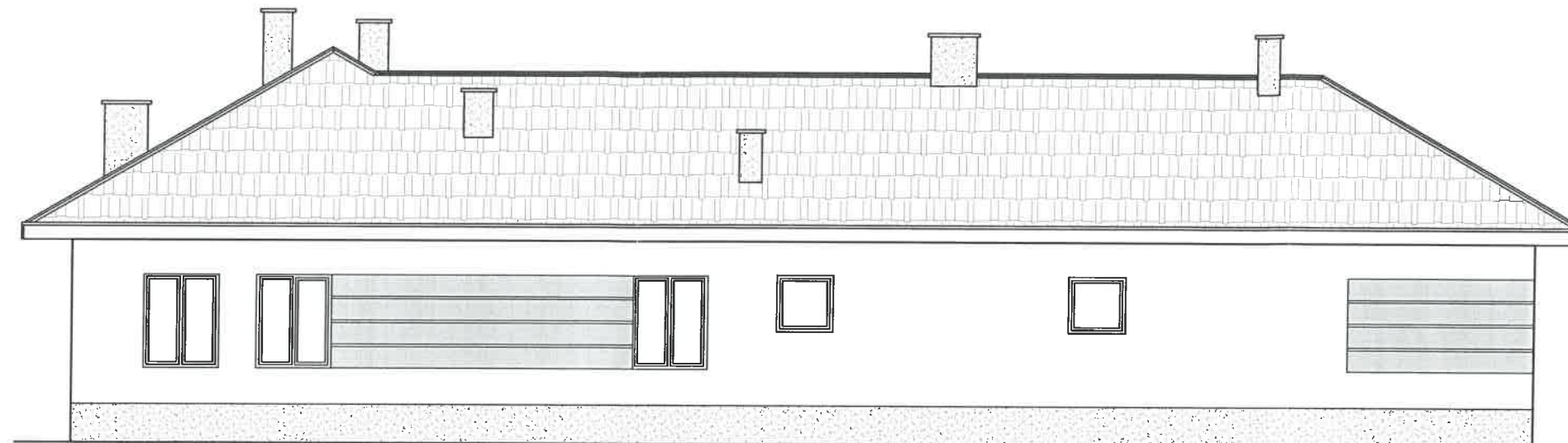
Jednostka projektowa: "ETA" Spółka z o.o., ul. Śniadeckich 8, 33-300 Nowy Sącz, tel.: (18) 444-26-05			
Inwestor: Gmina Nawojowa ul. Ogrodowa 2 33-335 Nawojowa		Stadium: PROJEKT TECHNICZNY	
Nazwa zadania: Przebudowa z rozbudową budynku warsztatowo-garażowego na wielofunkcyjny budynek aktywizacji zawodowej mieszkańców gminy Nawojowa, na dz nr 257 w Nawojowej		Obiekt i adres: Budynek warsztatowo-garażowy na dz. nr 257 w m. Nawojowa gm. Nawojowa obr. Nawojowa	
Tytuł rysunku ELEWACJA POŁUDNIOWO-ZACHODNIA		Skala 1:100	Data 10. 2021r.
Projektant: mgr inż. arch. Jacek Najbar upr. nr GAS-834/A-28/85	Podpis 	Numer rysunku 7	
Opracował: tech. bud. Piotr Jarosz	Podpis 	Branża: Architektura	
Sprawdzający: mgr inż. arch. Janusz Wysocki UAN.1-8340/A-54/90	Podpis: 		



KOLORYSTYKA

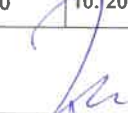
1. Blachodachówka- kolor ciemny brąz
2. Tynk cienkowarstwowy - kolor piaskowy
3. Pasy ozdobne - kolor jasno-szary
4. Stolarka PCV -kolor jasny brąz
5. Kominy - tynk cienkowarstwowy
6. Rynny PCV -kolor ciemny brąz
7. Cokół -tynk żywiczny kolor brąz

<div> <div>η</div> <div>Jednostka projektowa:</div> <div>"ETA" Spółka z o.o., ul. Śniadeckich 8, 33-300 Nowy Sącz, tel.: (18) 444-26-05</div> </div>			
<div> <div>Inwestor</div> <div>Gmina Nawojowa</div> <div>ul. Ogrodowa 2</div> <div>33-335 Nawojowa</div> </div>		<div> <div>Stadium:</div> <div>PROJEKT TECHNICZNY</div> </div>	
<div> <div>Nazwa zadania:</div> <div>Przebudowa z rozbudową budynku warsztatowo-garażowego na wielofunkcyjny budynek aktywizacji zawodowej mieszkańców gminy Nawojowa, na dz nr 257 w Nawojowej</div> </div>		<div> <div>Obiekt i adres:</div> <div>Budynek warsztatowo-garażowy na dz. nr 257 w m. Nawojowa gm. Nawojowa obr. Nawojowa</div> </div>	
<div> <div>Tytuł rysunku</div> <div>ELEWACJA POŁUDNIOWO-WSCHODNIA</div> </div>	<div> <div>Skala</div> <div>1:100</div> </div>	<div> <div>Data</div> <div>10/2021r.</div> </div>	<div> <div>Numer rysunku</div> <div>8</div> </div>
<div> <div>Projektant:</div> <div>mgr inż. arch.</div> <div>Jacek Najbar</div> <div>upr. nr GAS-834/A-28/85</div> </div>	<div> <div>Podpis</div> <div></div> </div>	<div> <div>Branża:</div> <div>Architektura</div> </div>	
<div> <div>Opracował:</div> <div>tech. bud.</div> <div>Piotr Jarosz</div> </div>	<div> <div>Podpis</div> <div></div> </div>		
<div> <div>Sprawdzający:</div> <div>mgr inż. arch.</div> <div>Janusz Wysocki</div> <div>UAN.I-8340/A-54/90</div> </div>	<div> <div>Podpis</div> <div></div> </div>		




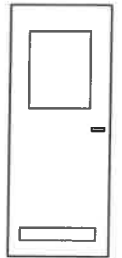


KOLORYSTYKA

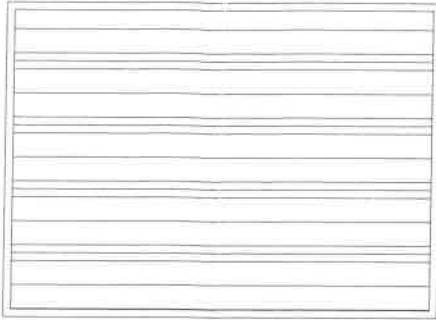
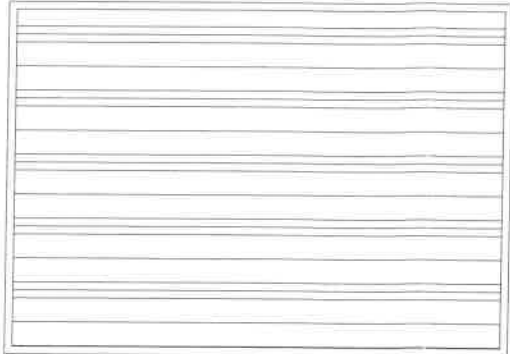

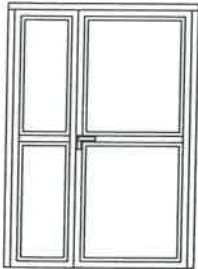
1. Blachodachówka- kolor ciemny brąz
2. Tynk cienkowarstwowy - kolor piaskowy
3. Pasy ozdobne - kolor jasno-szary
4. Stolarka PCV -kolor jasny brąz
5. Kominy - tynk cienkowarstwowy
6. Rynny PCV -kolor ciemny brąz
7. Cokół -tynk żywiczny kolor brąz

Jednostka projektowa: "ETA" Spółka z o.o., ul. Śniadeckich 8, 33-300 Nowy Sącz, tel.: (18) 444-26-05			
Inwestor Gmina Nawojowa ul. Ogrodowa 2 33-335 Nawojowa		Stadium: PROJEKT TECHNICZNY	
Nazwa zadania: Przebudowa z rozbudową budynku warsztatowo-garażowego na wielofunkcyjny budynek aktywizacji zawodowej mieszkańców gminy Nawojowa, na dz nr 257 w Nawojowej		Obiekt i adres: Budynek warsztatowo-garażowy na dz. nr 257 w m. Nawojowa gm. Nawojowa obr. Nawojowa	
Tytuł rysunku ELEWACJA PÓŁNOCNO-WSCHODNIA	Skala 1:100	Data 10.2021r.	Numer rysunku 9
Projektant: mgr inż. arch. Jacek Najbar upr. nr GAS-834/A-28/85	Podpis		Branża Architektura
Opracował: tech. bud. Piotr Jarosz	Podpis		
Sprawdzający: mgr inż. arch. Janusz Wysocki UAN.I-8340/A-54/90	Podpis		

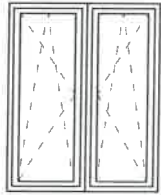
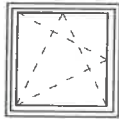

ZESTAWIENIE DRZWI WEWNĘTRZNYCH

WYMIARY	90 X 200		90 X 200		90 X 200		80 X 200	
SCHEMAT								
KIERUNEK OTWIERANIA	L	P	L	P	L	P	L	P
ILOŚĆ	4	2	1	-	4	3	3	3
RAZEM	6		1		7		6	
UWAGI	DRZWI DREWNIANE		DRZWI DREWNIANE EI60		DRZWI DREWNIANE Z NAWIEWNIKIEM		DRZWI DREWNIANE Z NAWIEWNIKIEM	

ZESTAWIENIE BRAM I DRZWI ZEWNĘTRZNYCH

WYMIARY ZESTAWCZE	345X250	400X280	90X200	130X200
SCHEMAT				
ILOŚĆ	2	1	2 (L)	1 (R)
UWAGI	BRAMA Z BLACHY STALOWEJ POWLEKANEJ Z WKŁADKĄ TERMICZNĄ	BRAMA Z BLACHY STALOWEJ POWLEKANEJ Z WKŁADKĄ TERMICZNĄ	STOLARKA DRZWIOWA ALUM. KOLOR CIEMNY BRĄZ	STOLARKA DRZWIOWA ALUM. KOLOR CIEMNY BRĄZ

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

WYMIARY ZESTAWCZE	120X150	90X90	60X150
SYMBOL	O-1	O-2	O-3
SCHEMAT			
ILOŚĆ	11	2	2
UWAGI	STOLARKA OKIENNA PCV KOLOR CIEMNY BRĄZ		

UWAGA : WYMIARY DRZWI PODANO W ŚWIETLE OŚCIEŻNIC.
WYMIARY OTWORÓW W MURZE DOSTOSOWAĆ DO
WYMIARÓW DRZWI WYBRANEGO PRODUCENTA

UWAGA!!
WYMIARY POBRAĆ NA BUDOWIE

Jednostka projektowa: "ETA" Spółka z o.o., ul. Śniadeckich 8, 33-300 Nowy Sącz, tel.: (18) 444-26-05			
Inwestor: Gmina Nawojowa ul. Ogrodowa 2 33-335 Nawojowa	Stadium: PROJEKT TECHNICZNY		
Nazwa zadania: Przebudowa z rozbudową budynku warsztatowo-garażowego na wielofunkcyjny budynek aktywizacji zawodowej mieszkańców gminy Nawojowa, na dz nr 257 w Nawojowej	Obiekt i adres: Budynek warsztatowo-garażowy na dz. nr 257 w m. Nawojowa gm. Nawojowa obr. Nawojowa		
Tytuł rysunku: ZESTAWIENIE STOLARKI	Skala b.s.	Data 10. 2021r.	Numer rysunku 10
Projektant: mgr inż. arch. Jacek Najbar upr. nr GAS-834/A-28/85	Podpis	Architektura	
Opracował: tech. bud. Piotr Jarosz	Podpis		
Sprawdzający: mgr inż. arch. Janusz Wysocki UAN.I-8340/A-54/90	Podpis		