



- A.**
-tynk siłkatowy cienkowarstwowy
-siatka wtopiona na kleju
-styropian EPS 70 gr.15 cm
-pustak Max 220 gr. 29 cm
-tynk cementowo-wapienny
- B.**
Cokół
-tynk żywiczny-mozakowy
-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 tłoczonej, kubełkowej
-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 paropięzuszczalna
-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

η 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 BUDOWLANY		
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 PRZEKRÓJ A-A		Skala 1:50	Data 10. 2021r.	Numer rysunku 3
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.1-8340/A-54/90	Podpis:		