



A- DACH

1. Blachodachówka w kolorze
2. Łaty 5,0 x 5,0 cm
3. Kontrłaty 5,0 x 2,5 cm
4. Papa termozgrzewalna x2
5. Deskowanie pełne 2,2 cm
6. Krokwie drewniane 14x 20 cm
7. Wełna mineralna $\lambda = 0,040$ W/mK gr. 25 cm
8. Ruszt metalowy
9. Paroizolacja - folia PE
10. Płyty GK

B- PODŁOGA NA GRUNCIE W GARAŻU

1. Płytki gresowe
2. Wylewka cementowa zbrojona siatką z drutu $\varnothing 6$ co 10 cm gr. 15 cm
3. Folia PE
4. Styropian XPS TOP 30 gr. 12 cm
5. 2x papa termozgrzewalna
6. Podkład betonowy C12/15 gr. 15 cm
7. Podsypka żwirowo-piaskowa min. 20 cm

C- ŚCIANA ZEWNĘTRZNA

1. Tynk cem. - wap. gr. 1,5 cm
2. Ściana z putsaków ceramicznych Porotherm P+W gr. 25 cm
3. Styropian fasadowy gr. 15 cm EPS, $\lambda = 0,038$
4. Tynk cem. - wap. gr. 1,5 cm

D- ŚCIANA FUNDAMENTOWA

1. Folia kubelkowa
2. Izolacja pionowa Disprobit x2
3. Ściana z bloczków betonowych M6, gr. 24 cm
4. Izolacja pionowa Disprobit x2
5. Styropian EPS 100-038 gr. 10 cm
6. Izolacja pionowa Disprobit x2
7. Cegła klinkierowa

M3KACZMAREK
pracownia projektowa

m3kaczmarek sp. z o.o. ul. A. Mickiewicza 41; 63-840 Krobia www.m3kaczmarek.pl; biuro@m3kaczmarek.pl tel. 607 850 703, 607 850 732			
OBIEKT:	BUDYNEK GARAŻOWY - OCHOTNICZA STRAŻ POŻARNA		
ADRES INWESTYCJI:	Ludwinowo 39, 63-830 Pępowo, część działek nr. 130/3, 130/4 i 130/5		
PRZEDMIOT RYSUNKU:	PRZEKRÓJ A-A architektura		
SKALA: 1:50	DATA: 07.2022	PODPIS	NR RYS.
PROJEKTANT:	inż. Zbigniew Stelmaszczyk spec. konstr.-bud. nr upr. 50/89/Lw spec. arch. nr upr. 1674/94/Lo		3
			STR.
ASYSTENT:	mgr inż. M. Kaczmarek		
ASYSTENT:	inż. P. Busz		