



A	PODŁOGA NA GRUNCIE
	gres/panele
	podkład betonowy gr. 5 cm zbrojony siatką stalową
	2x folia budowlana gr. 0,2 mm
	termoizolacja - styropian np. Styropmin DP CS PRO 100 lub równoważny gr. 12 cm [lambda - 0,036 [W/(m*K)] - U=0,24[W/(m*k)] przy wymaganej U<0,30 [W/(m*K)]
	papa termozgrzewalna Szybki profil SBS Icopal
	chudy beton C8/10 gr. 10 cm
	podsyпка piaskowa z piasku średniego zagęszczona warstwowo do ls=0,98 gr. 47 cm
	grunt istniejący

B	ŚCIANA PODZIEMNA
	izolacja pionowa - powłoka bitumiczna o gr. całkowitej min. 3,0mm np. Icopal grunt - Siplast Szybki Grunt SBS lub równoważny
	błoczki betonowe klasy 12,5
	termoizolacja - styropian np. Styropmin Fundamin lub równoważny gr. 15 cm [lambda - 0,036 [W/(m*K)] zagłębiony min 80 cm
	izolacja pozioma - z papy np. Icopal fundament 4.0 Antyradon Szybki Profil SBS lub równoważny

C	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA NADZIEMNA
	tynk drobnoziarnisty gr. ziarna 1,0mm
	zaprawa zbrojąca z siatką z włókna szklanego
	termoizolacja - styropian np. Styropmin Passive
	lambda Pro 33 lub równoważny gr. 15 cm [lambda - 0,033 [W/(m*K)] - U=0,185 [W/(m*K)] przy wymaganej U>0,20 [W/(m*K)]
	zaprawa klejąca np. Ceresit Zu lub równoważny
	ściana z pustaków porotherm P+W gr. 25 cm
	tynk trójwarstwowy, kat. III gr. 1,5 cm

D	DACH
	blacha na rąbek stojący
	plyta OSB gr. 22 mm
	kontrłaty 3x5 cm
	membrana dachowa (przepuszczalność pary wodnej: 2000g/m2)
	kratownica z drewna kl. C24, rozstaw wg rzutu konstrukcji dachu
	Uwaga! Pokazano skratowanie schematyczne, dokładne wymiary poszczególnych przekrojów oraz układ skratowania należy ustalić na podstawie projektu wykonawczego dostawcy wiązarów
	welna mineralna gr. 25 cm np. Isover Super - Mata [lambda = 0,033W/nK]

E	TARAS NA GRUNCIE/ CHODNIK
	kostka betonowa brukowa - barwa szara gr. 8 cm
	podsyпка cementowo-piaskowa gr. 3 cm
	podsyпка piaskowa z piasku średnioziarnistego zagęszczona warstwowo do ls=0,98 gr. 69 cm
	grunt istniejący

KOWALSKI PRACOWNIA PROJEKTOWA Sp. z o.o 63-200 JAROCIN, UL. KONWALIOWA 2							
INWESTOR	GMINA JARACZEWO JAROCIŃSKA 1, 63-233 JARACZEWO						
OBIEKT	BUDOWA MIESZKAŃ CHRONIONYCH						
ADRES BUDOWY	UL. JAROCIŃSKA, 63-233 GÓRA DZ. NR. 75						
TYTUŁ RYSUNKU	PRZESZKÓJA-A						
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANY	DATA PROJEKTU	07.2022	SKALA RYSUNKU	1:50	PODPISY	NR RYSUNKU	2
PROJEKTANT BRANŻY ARCHITEKTONICZNEJ	inż. bud. RYSZARD KOWALSKI uprawniony projektant i kierownik budowy w spec. konstr. budowl. i architekt. Nr rej. WKP/BO/2393/01 upr. nr UAN-6386/85/86 i UAN-6386/110/88				PODPIS	DATA WYKONANIA 07.2022	