



<b>PODŁOGA NA GRUNCIE - GARAŻ</b>	<b>P-1</b>
płyta betonowa B20 zbrojona siatką krzyżowo w polach 15x15cm, zatarta na gładko	30,0 cm
folia PE	
izolacja termiczna XPS	10,0 cm
2 x folia PE	
podkład betonowy B10 z zatarciem	12,0 cm
podsypka piaskowa zagęszczona	10,0 cm
grunt rodzimy zagęszczony (gł. 50 cm)	

<b>DACH</b>	<b>P-2</b>
blacha panelowa szer. 51cm	3,2 cm
łąty 3,2x10 cm w rozstawie co 20-30cm	2,5 cm
kontrłaty 2,5x5 cm	
membrana przeciwwiatrowa	
krokiew 20x8cm	20,0 cm
wełna mineralna pomiędzy krokiewiami, lambda min. 0,038	16,0 cm
folia przeciwwilgociowa	
płyta g-k	1,2 cm

<b>ŚCIANA ZEWNĘTRZNA</b>	<b>S-1</b>
tynk zewnętrzny cienkowarstwowy	5,0 cm
styropian fasadowy EPS100, lambda min. 0,038	24,0 cm
bloczek z betonu komórkowego lub ceramiczny	1,0 cm
tynk wewnętrzny	

<b>ŚCIANA WEWNĘTRZNA NOŚNA IZOLOWANA</b>	<b>S-2</b>
styropian fasadowy	5,0 cm
bloczek z betonu komórkowego lub ceramiczny	24,0 cm
tynk wewnętrzny	1,0 cm

<b>ŚCIANA FUNDAMENTOWA</b>	<b>S-3</b>
folia kubełkowa	
izolacja termiczna - XPS	5,0 cm
izolacja przeciwwilgociowa - 2 x masa dyspersyjna	
bloczek szalunkowy	24,0 cm
izolacja przeciwwilgociowa - 2 x masa dyspersyjna	

OBIEKT:	ROZBUDOWA BUDYNKU WIEJSKIEGO O GARAŻ OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ W LUBLI NA DZ. NR 1170 I 1173 W LUBLI		
ADRES:	LUBLA, GM. FRYSZTAK		
DZIAŁKA:	1170, 1173, OBR. LUBLA		
INWESTOR:	GMINA FRYSZTAK UL. KS. W. BLAJERA 20 38-130 FRYSZTAK		DATA: 12.2021
FUNKCJA:	TYTUŁ, IMIĘ I NAZWISKO:	PODPIS:	
PROJEKTANT:	MGR INŻ. ARCH. URSZULA PAPUGA nr upr. 23/PKOKK/2018		
FUNKCJA:	TYTUŁ, IMIĘ I NAZWISKO:	PODPIS:	
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. ARCH. MICHAŁ LEWANDOWSKI nr upr. 16/PKOKK/2014		
FAZA:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY		NR RYSUNKU:  A-04
TYTUŁ RYSUNKU:	PRZEKRÓJ AA I BB		SKALA:  1:75