



# KONCEPCJA - BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY "B" - SANOK

a1-a1	
warstwa wegetatywna	8cm
warstwa filtrująca geowłóknina min. 200g/m <sup>2</sup>	1,5cm
keramzyt	8cm
warstwa przeciwwodna membrana PVC gr 0,5/0,8mm	
izolacja termiczna PŁYTA XPS	15cm
izolacja przeciwwilgociowa 2xmembrana z kauczuku syntetycznego EPDM	
plyta żelbetonowa	18cm
tylnik cementowo-wapienny	2cm

a-a	
posadzka wg pomieszczenia	1,5cm
szlichta wyrównawcza	1,5cm
wylewka cementowa - zbrojona zaprawa M12	10cm
styropian Podłoga Premium EPS80	8cm
izolacja przeciwwodna 2x papa	
chudy beton B7,5	10cm
pospółka	15cm

d1-d1	
blacha powlekana	
łaty + kontrłaty	8cm
wiatroizolacja - membrana wysokoparoprzepuszczalna	0,5cm

d2-d2	
konstrukcja dachu	16cm
wełna skalna $\lambda=0,036$ [W/mK], układana między krokiewiami	15cm
wełna skalna $\lambda=0,036$ [W/mK], układana pod krokiewiami na ruszcie wsporczym stalowym	10cm
folia paroizolacyjna	0,02cm
plyta gips-kart lub boazeria	12,5cm

b-b	
podłoga według pomieszczenia	
wylewka betonowa	6cm
styropian Podłoga Premium EPS80	8cm
plyta żelbetonowa	15cm
tylnik cementowo-wapienny	2cm

C-C	
tylnik zewn. akrylowy	1,5cm
styropian Fasada Super EPS70	15cm
pusztak gazobetonowy na zaprawie klejowej	24cm
tylnik cementowo - wapienny	2cm

d-d	
blacha powlekana	
łaty + kontrłaty	8cm
wiatroizolacja - membrana wysokoparoprzepuszczalna	0,5cm
konstrukcja dachu	16cm
wełna skalna $\lambda=0,036$ [W/mK], układana między krokiewiami	15cm
wełna skalna $\lambda=0,036$ [W/mK], układana pod krokiewiami na ruszcie wsporczym stalowym	10cm
folia paroizolacyjna	0,02cm
plyta gips-kart lub boazeria	12,5cm

! WYMIARY FUNDAMENTÓW, POSADOWIENIE FUNDAMENTÓW WG RYS. KONSTRUKCJI !

<p>Wybrzeże Prezydenta Woodrowa Wilsona 12/21 37 - 700 Przemyśl</p>	<p>RODZAJ PRZEDSIĘWZIĘCIA KONCEPCJA budynku mieszkalnego wielorodzinnego "B".</p> <p>LOKALIZACJA Działka nr.: 1456/6;1456/23; 1456/24;1456/25;1456/26; 1456/27;1456/28; 1551/5 Obręb ewidencyjny: 0003 Posada Jednostka ewidencyjna: 181701_1 Sanok - M</p>	<p>Skala: 1:100</p>	<p>NAZWA RYSUNKU PRZĘKRÓJ A-A</p>	
		<p>Data: XII 2022</p>	<p>mgr inż. arch. Edyta Gielarowska-Wanka A-03/03</p>	<p>Podpis [Signature]</p>