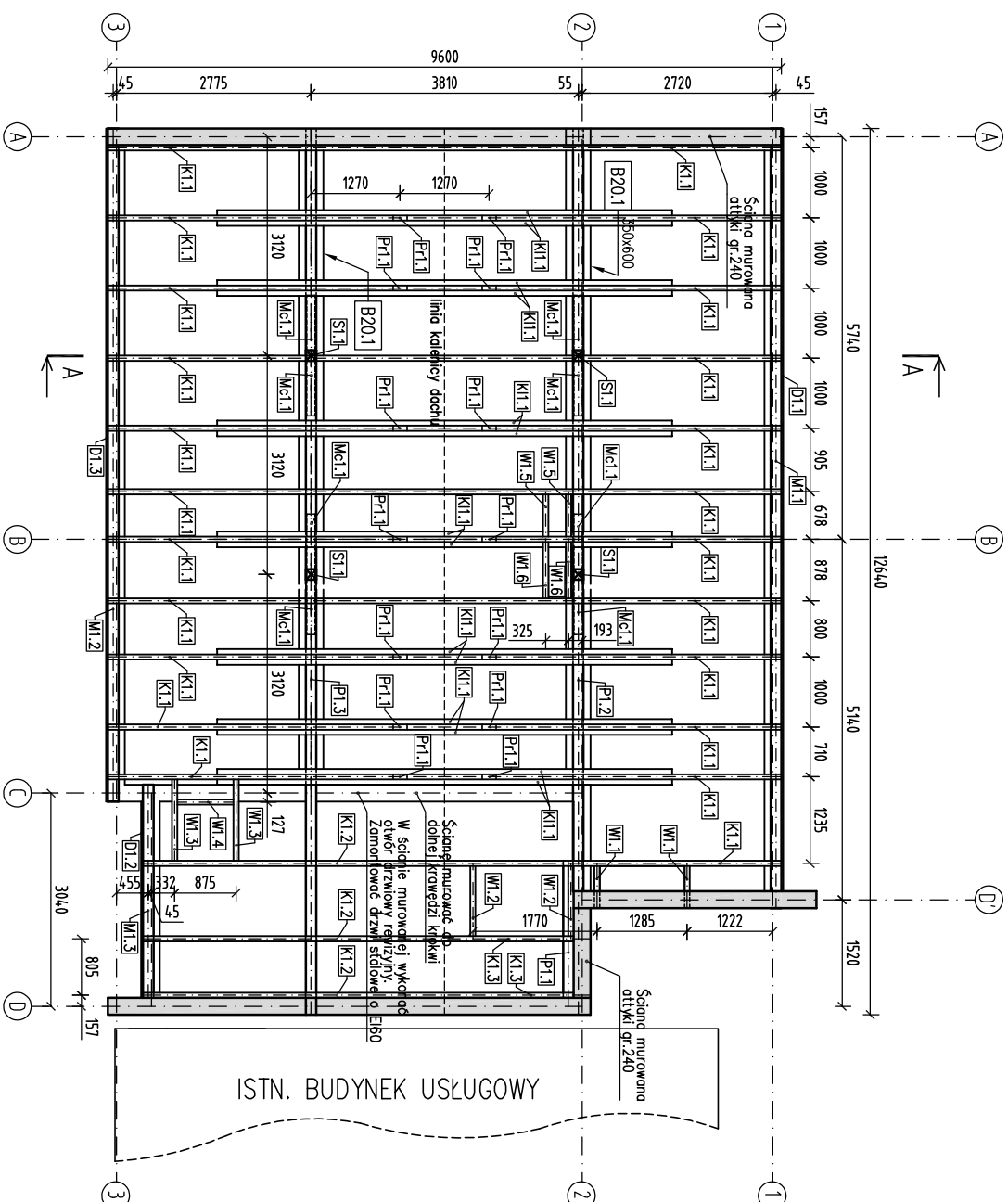


Uwagi:

1. Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami architektury.
2. Ilości materiałów zbrane w zestawieniu traktować orientacyjnie.
3. Warstwy posadzkowe oraz izolacji wg rysunków architektury.
4. Przed przystąpieniem do prac sprawdzić dokumentację projektową, w przypadku wykrycia nieprawidłowości skontaktować się z Projektantem celem usunięcia rozbieżności projektowych.
5. Elementy drewniane zabezpieczyć mykologicznie oraz uodpornić do granicy niezapalności poprzez malowanie preparatem FobosM4 lub Uniepol lub Anty-Pal.
6. Elementy drewniane łączyć ze sobą za pomocą łączników wg katalogu BMF.
7. Murłaty układać na przekładce z papy, mocować do wieńca za pomocą prętów gwintowanych  $L=40\text{cm}$  (ocynk)  $\varnothing 16$  co  $50\text{cm}$ , oraz w narożach. Krokwie przylegające do do ścian attyk łączyć z nimi analogicznie.
8. Wymiary liniowe i w opisach elementów konstrukcyjnych podano w [mm], rzędne wysokościowe (poziom górnej powierzchni płyt bez wzięcia pod uwagę spadoków i warstw) w [m], o ile inaczej nie wskazano na rys.



WYKAZ ELEMENTÓW DREWNIANYCH C24								Suma:	5,19
L.p.	Nazwa	sztuki	Wymiar w poziomie [mm]	Długość [m]	Wysokość [m]	Szerokość/ grubość [m]	m <sup>3</sup>		
K1.1	Krokwie	23	4800	5,35	0,20	0,075	1,85		
K1.2	Krokwie	3	4300	4,79	0,20	0,075	0,22		
K1.3	Krokwie	2	1840	2,05	0,20	0,075	0,06		
P1.1	Platwe	1	2195	2,22	0,20	0,15	0,07		
P1.2	Platwe	1	11120	11,23	0,20	0,15	0,34		
P1.3	Platwe	1	12640	12,77	0,20	0,15	0,38		
K11.1	Kleszcze	14	6486	6,55	0,20	0,075	1,38		
S1.1	Ślip	4	785	0,79	0,15	0,15	0,07		
Mct.1	Młecz	8	785	1,12	0,12	0,12	0,13		
M1.1	Murata	1	10640	10,75	0,15	0,15	0,24		
M1.2	Murata	1	9360	9,45	0,15	0,15	0,21		
M1.3	Murata	1	3040	3,07	0,15	0,15	0,07		
W1.1	Wyłnian	2	600	0,61	0,20	0,075	0,02		
W1.2	Wyłnian	2	1000	1,01	0,20	0,075	0,03		
W1.3	Wyłnian	2	1160	1,17	0,20	0,075	0,04		
W1.4	Wyłnian	1	800	0,81	0,20	0,075	0,01		
W1.5	Wyłnian	2	603	0,61	0,20	0,075	0,02		
W1.6	Wyłnian	2	803	0,81	0,20	0,075	0,02		
P1.1	Przewiązka	14	200	0,20	0,20	0,075	0,04		
D1.1	Deska okapowa	1	10880	10,99	0,34	0,0254	0,09		
D1.2	Deska okapowa	1	2800	2,83	0,34	0,0254	0,02		
D1.3	Deska okapowa	1	9600	9,70	0,34	0,0254	0,08		

<p>Nazwa zadania:</p> <p><b>PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY BUDYNKU USŁUGOWEGO WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ W MIEJSCOWOŚCI BĄCKOWICE</b></p>		<p><b>ICOL</b> <b>PROJEKT</b></p>	
<p>Adres inwestycji :</p> <p><b>BĄCKOWICE , DZ. NR EWD. 181/7, 181/5</b></p>		<p>Etap:</p> <p><b>PROJEKT WYKONAWCZY</b></p>	
<p>Termin :</p>		<p>Sygnal projektu, nr części:</p> <p><b>WK/2</b></p>	
<p><b>Rzut Konstrukcji Wieży Dachowej</b></p>		<p>Data :</p> <p><b>03.2017</b></p>	
<p>Projektował :</p> <p><b>mjr inż. Grzegorz Kasprowicz</b></p>	<p>SKW./0860/P00K/08</p>	<p>Podpis :</p>	
<p>Sprawdził :</p> <p><b>mjr inż. Grzegorz Zasodni</b></p>	<p>SKW./0010/P00K/09</p>	<p>nr rys. :</p>	
<p>Opracował :</p> <p><b>mjr inż. Sławomir Chudy</b></p>		<p><b>WK-04</b></p>	