

D2

PAPA ELASTOMEROWA TERMOZGRZEWAŁNA

PAPA BITUMICZNA ELASTOMEROWA

DESKOWANIE

KONSTRUKCJA - DREWNIANA/ STALOWA

	
	SAMOCZYSZCZĄCY TYNK STRUKTURALNY CIENKOWARSTWOWY MINERALNY BIAŁY PREPARAT GRUNTUJĄCY
	SIATKA Z WŁÓKNA SZKLANEGO ZATOPIONA W ZAPRAWIE ZAPRAWA KLEJOWA IZOLACJA TERMICZNA ZE STYROPIANU GR. 20 CM MONTOWANA NA KLEJ I KÓŁKI ROZPOROWE ŚCIANA ZEWNĘTRZNA NOŚNA- CEGŁA SYLIKATOWA GR. 25 CM TYNK WEWNĘTRZNY CEMENTOWO- WAPIENNY KAT. III 2X GŁADŹ GIPSOWA ZAPRAWA GRUNTUJĄCA FARBA LATEKSOWA

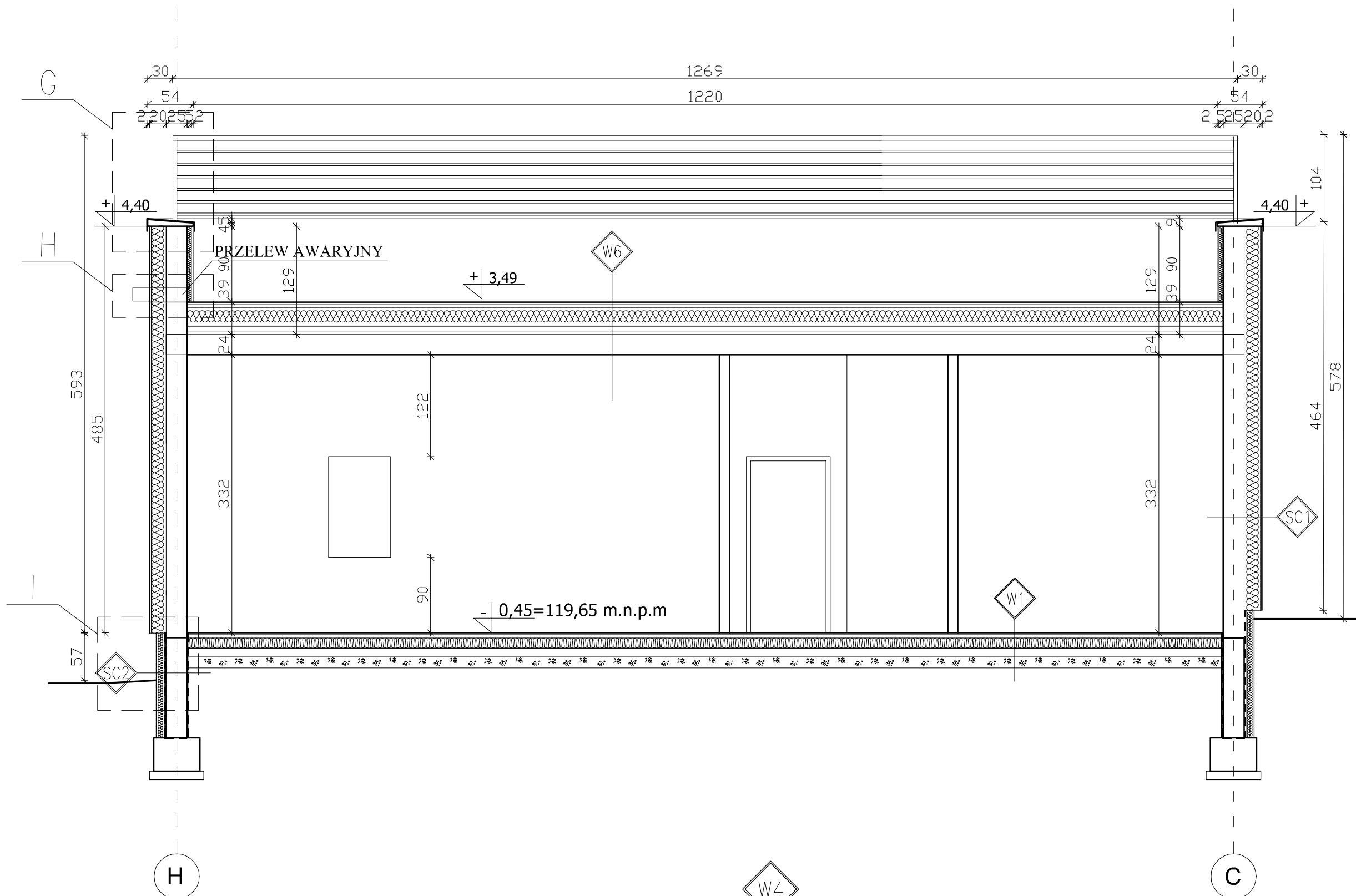
	
POSADZKA/WYKŁADZINA	
SZLICHTA BETONOWA /BETON B10	
IZOL. TERMICZNA /STYROPIAN EPS 100-038	
IZOL. P.WODNA / FOLIA PVC SKLEJANA NA ZAKŁADACH	
Z WYWINIECIEM 15 CM NA ŚCIANY	
WYLEWKA BETONOWA/ BETON B 20	
ZAGĘSZCZONY PIASEK	
GRUNT RODZIMY	

W4	<p>GRES MROZOODPORNY I ANTYPOŚLIZGOWY Z  MINERALNĄ FUGĄ ELASTYCZNĄ 1CM  ELASTYCZNY KLEJ DO GRESU MROZOODPORNY-  KLEJENIE METODĄ KOMBINOWANĄ  MASA USZCZELNIAJĄCA- PŁYNNĄ FOLIA  WARSTWA DOCISKOWA WODO I MROZOODPORNĄ-  WYLEWKA CEMENTOWA GR. 3CM ZBROJONA  SIATKĄ PRZECIWPREŻNĄ  IZOLACJA PRZECIWWODNA- 2X PAPA PODKŁADOWA  NA LEPIKU Z WARSTWĄ POŚLIZGOWĄ POMIĘDZY  WARSTWAMI I WYWINIĘCIEM NA ŚCIANY  NAWYSOKOŚĆ 20 CM  WARSTWA OCIEPLENIOWA- STYROPIAN GR. 5 CM  WARSTWA WYRÓWNAWCZA- WYLEWKA BETONOWA  ZE SPADKIEM 1,5 % GR. MIN 3 CM ZATARCIEM  CEMENTEM NA GŁADKO  PŁYTA STROPOWA ŻELBETOWA 12 CM</p>
----	--

W5	<p>GRES MROZOODPORNY I ANTYPÓŚLIZGOWY Z  MINERALNĄ FUGĄ ELASTYCZNĄ 1CM  ELASTYCZNY KLEJ DO GRESU MROZOODPORNY-  KLEJENIE METODĄ KOMBINOWANĄ  IZOLACJA PRZECIWWODNA Z PŁYNNIEJ FOLII  PŁYTA KONSTRUKCYJNA ZE SPADKIEM 1,5% (OD  BUDYNKU) MIN 10 CM  IZOLACJA PRZECIWWODNA- 2X PAPA PODKŁADOWA NA  LEPIKU Z WARSTWĄ PÓŚLIZGOWĄ POMIĘDZY  WARSTWAMI I WYWINIĘCIEM NA ŚCIANY  NAWYSOKOŚĆ 20 CM  BETON PODKŁADOWY B10 10 CM  PIASEK ZAGĘSZCZONY 20 CM  GRUNT</p>
----	---

W3	
WYKŁADZINA ZMYWALNA	
WYLEWKA SAMOPOZIOMUJĄCA 0,5	
JASTRYCH GR 6,5 CM	
OGRZEWANIE PODŁOGOWE	
FOLIA ALUMINIOWA	
STYROPIAN AKUSTYCZNY 4 CM	
PŁYTA STROPOWA ŻELBETOWA 22 CM	
TYNK	
ZAPRAWA GRUNTUJĄCA	
FARBA LATEKSOWA 2X	

W6	
GRES MROZOODPORNY I ANTYPÓŚLIZGOWY Z	
MINERALNĄ FUGĄ ELASTYCZNĄ 1CM	
IZOLACJA PRZECIWWODNA Z PŁYNNIEJ FOLII	
WYLEWKA CEMENTOWA 4 CM	
WZMOCNIONA SIATKĄ ZBROJENIOWĄ	
STYROPIAN EPS 100 GR. 20 CM	
FOLIA KUBEŁKOWA Z WYWINIĘCIEM NA ŚCIANĘ 20 CM	
FOLIA HDPE Z WYWINIĘCIEM NA ŚCIANĘ 20 CM	
WARSTWA SPADKOWA (MIN 3 CM )	
STROP 24 CM	
TYNKG WĘWNĘTRZNY CEMENTOWO- WAPIENNY KAT. III	
2X GŁADZ GIPSOWA	
ZAPRAWA GRUNTUJĄCA	
FARBA LATEKSOWA 2x	



GRES MROZOODPORNY I ANTYPÓŚLIZGOWY Z  
MINERALNĄ FUGĄ ELASTYCZNĄ 1CM  
ELASTYCZNY KLEJ DO GRESU MROZOODPORNY-  
KLEJENIE METODĄ KOMBINOWANA  
MASA USZCZELNIAJĄCA- PŁYNNĄ FOLIA  
WARSTWA DOCISKOWA WODO I MROZOODPORNĄ-  
WYLEWKA CEMENTOWA GR. 3CM ZBROJONA  
SIATKA PRZECIWPREŻNA  
IZOLACJA PRZECIWWODNA- 2X PAPA PODKŁADOWA  
NA LEPIKU Z WARSTWĄ POŚLIZGOWĄ POMIĘDZY  
WARSTWAMI I WYWINIĘCIEM NA ŚCIANY  
NAWYSOKOŚĆ 20 CM  
WARSTWA WYRÓWNAWCZA- WYLEWKA BETONOWA  
ZE SPADKIEM 1,5 % GR. MIN 3 CM ZATARCIE  
CEMENTEM NA GŁADKO  
WARSTWA OCIEPLENIOWA - STYROPIAN GR. 5 CM  
PŁYTA STROPOWA ŻELBETOWA 12 CM

<b>INWESTOR :</b> Miasto Białystok Ul. Słonimskiego 15-950 Białystok	 <b>WDW OBSŁUGA INWESTYCJI SP. Z O.O.</b> Z SIEDZIBĄ PRZY UL. PROSTEJ 7, 07-410 OSTROŁĘKA NIP: 758-233-22-86 REGON: 142676434		
<b>OBIEKT :</b> PROJEKT BUDOWLANI BUDYNKU ŻŁOBKA WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU, POŁOŻONEGO NA OSIEDLU BACIECZKI W MIEJSCOWOŚCI BIAŁYSTOK	<b>PROJEKTANT :</b> mgr inż. arch. A. Chwałibóg upr. bud. Nr 166176		
<b>ADRES INWESTYCJI :</b> działki nr: 1480, 1225/11, 1225/12, 1225/13, 1225/14, 1226/6, 1226/9, obręb/003, Białystok	<b>OPRACOWANIE :</b> mgr inż. arch. K.A. Dąbrowska mgr inż. arch. wn. B. Zawistowska		
<b>STADIUM :</b> PROJEKT WYKONAWCZY	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td> <b>BRANŻA :</b>          ARCHITEKTURA  <b>DATA :</b>          25.06.2017       </td> <td> <b>TEMAT PRZESUNKU :</b>          PRZEKRÓJ C-C  <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 0 10px;"> <b>SKALA:</b> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 0 10px;"> <b>1:50</b> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 0 10px;"> <b>RYŚ. NR :</b> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 0 10px;"> <b>A 7</b> </div> </div> </td> </tr> </table>	<b>BRANŻA :</b> ARCHITEKTURA <b>DATA :</b> 25.06.2017	<b>TEMAT PRZESUNKU :</b> PRZEKRÓJ C-C <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 0 10px;"> <b>SKALA:</b> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 0 10px;"> <b>1:50</b> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 0 10px;"> <b>RYŚ. NR :</b> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 0 10px;"> <b>A 7</b> </div> </div>
<b>BRANŻA :</b> ARCHITEKTURA <b>DATA :</b> 25.06.2017	<b>TEMAT PRZESUNKU :</b> PRZEKRÓJ C-C <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 0 10px;"> <b>SKALA:</b> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 0 10px;"> <b>1:50</b> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 0 10px;"> <b>RYŚ. NR :</b> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 0 10px;"> <b>A 7</b> </div> </div>		
PROJEKT CHRONIONY WYKONAWCZYM Roz. U. nr 24 z 23 lipca 1994r. poz.683 WISZELNIE ZMIANY, POWIEMNIANIE, POKRÓTOSTYNIANIE BZ ZGODY AUTORA - ZABRONIONE ! <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>         WYMIARY W CM. NIE SKŁADAC Z RYSUNKU          ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM BRANŻOWYMI       </div> </div>			