

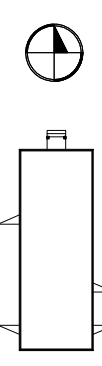
P1	Posadzka na gruncie
-	terakota / gres / deska podłogowa
-	Warstwa betonowa B-20
-	Folia budowlana
-	Strypian EPS 100-38
-	Papa zgrzewalna Hydrobit W60S35
-	Beton B-15
-	Pospek średnio zgrzeszczony do D=0,98
-	Grunt rodzimy

P2	Posadzka na gruncie
-	Warstwa betonowa B-20
-	Papa zgrzewalna
-	Beton B-15
-	Pospek średnio zgrzeszczony do D=0,98
-	Grunt rodzimy

W1	konstrukcja pokrycia budynku
-	Błochy na rąbek stojący - powłokarna
-	Folia dachowa zwojowa
-	Deskowanie pełne
-	Krokwie - konstrukcja dachu

W2a	konstrukcja stropu nad przyzwieniem
-	deska strugana
-	Belka stropowa

Wd1	Chodnik wejściowy
-	6,0cm Koszka betonowa/koszka granitowa
-	5,0cm Pasek stabilizowany cementem
-	Geowłókna typor S156
-	15,0cm Pasek średnio zgrzeszczony do D=0,98
-	Grunt rodzimy



Investycja: BUDYNEK GOSPODARCZY DO PRZECHOWYWANIA PŁODÓW ROLNYCH I MASZYN ROLNICZYCH
 Dz. Nr 248/1 obręb geod. Kuchny gm. Michalowo
Investor: POLSKIE TOWARZYSTWO OCHRONY PTAKÓW
 17-230 Białowieża, ul. Kolejowa-Wejmówka
Jednostka projektowa: ARCH-BUD DANIEL KOZŁOWSKI
 PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANE
 15-423 BIAŁYSTOK ul. GROCHOWA 2 tel.691-591-906
Rysunek: PRZEKRÓJ B - B

Brzoźca:	Podpis:	
Architektura:		
mgr inż. arch. DANIEL KOZŁOWSKI Upr. proj. w specjalności architektonicznej bez ograniczeń Nr 14/PDOKK/2012		
Konstrukcja:		
WIEŚLAW MINKIEWICZ Upr. proj. i kier. budowy w specj. arch. i konstrukcyjno-bud. Nr BL/36-91		
Współpraca		
mgr inż. arch. DANIEL CHADKIEWICZ		
Data:	Skala:	Nr rys.:
31/05/2013	1:50	rys. A-8