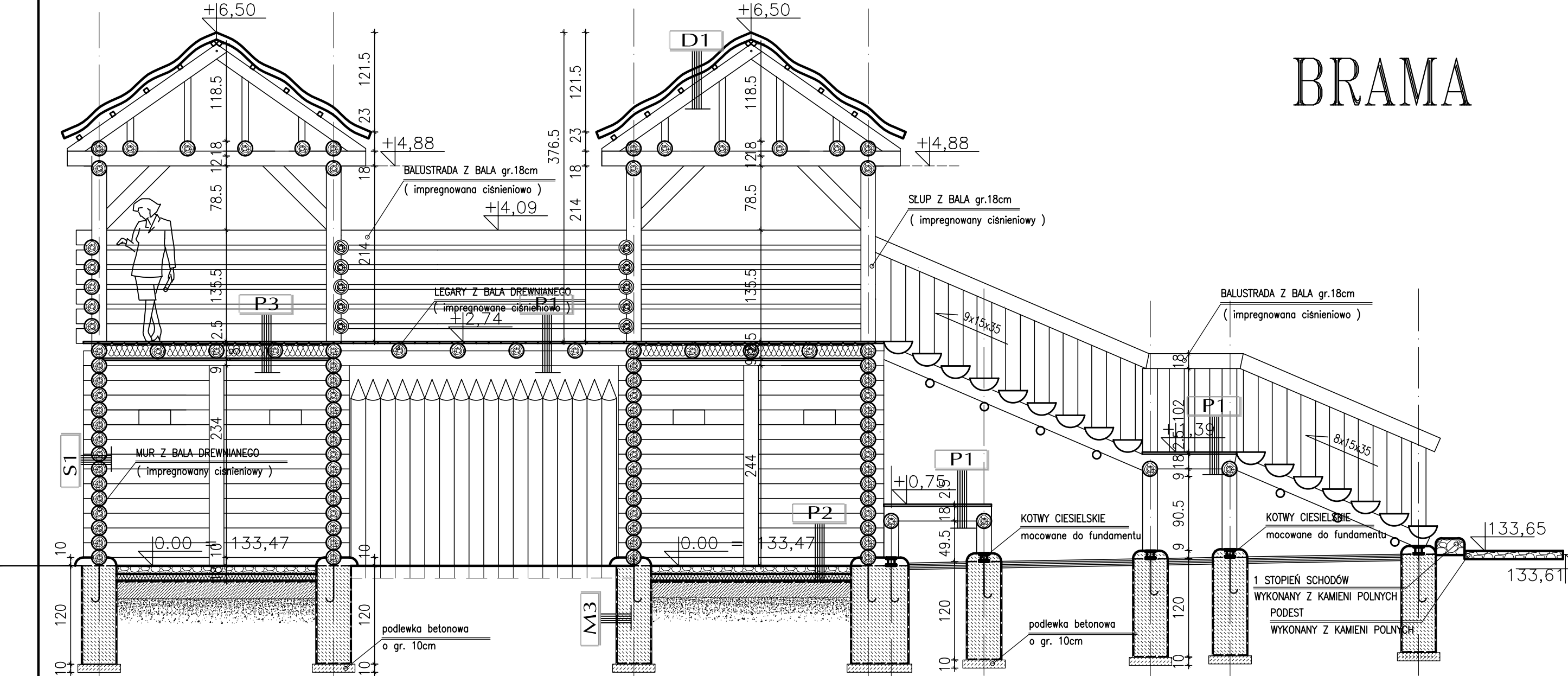


BRAMA



PRZEKRÓJ A-A — skala 1:50

D1	POKRYCIE DACHU	
	20 cm	POKRYCIE Z IMPREGNOWANEJ TRZCINY
	5x5cm	ŁATY DREWNIANE 5X5cm
	8X15cm	KROKIEW DREWNIANA
	Ø18cm	BELKI STROPOWE DREWNIANE
P3	DREWNIANY PODEST	
	2,5cm	DESKOWANIE PEŁNE
	ŁĄCZONE METODĄ PIÓRO-WPUST	
	18cm	IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA 1,5mm
	18cm	IZOLACJA AKUSTYCZNA – WEŁNA MINERALNA
M3	FUNDAMENT	
	42cm	SZPACHLA SZLAMOWA
	BŁOCZKI BETONOWE	
S1	ŚCIANY DREWNIANE	
	18cm	BAL DREWNIANY Ø śr. 18cm (impregnowany ciśnieniowo)
P1	DREWNIANY PODEST	
	2,5cm	DESKI
	18cm	LEGARY Z BALA Ø śr. 18cm
P2	POSAĐKA WEWNĘTRZNA	
	10cm	POSAĐKA Z KAMIENIA CIĘTEGO Z WIERZCHNIA
	WARSTWA NA PŁASK, PŁOMIENIOWANA, NA ZAPRAWIE WAPIENNEJ O ANTYPÓŚLIZGOWOŚCI R10	
	8cm	PŁYTA Z PIANKI POLISTYRENEWEJ
	IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA – MODYF. PAPA TERMOZGRZEWALNA	
P2	ROZTWÓR GRUNTOWY	
	20cm	BETON B20 Z ZATARCIEM NA GŁADKO
	30cm	PIASEK UBIJANY WARSTWAMI NA MOKRO

- UWAGI:
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONANIA NALEŻY WYMIARY SPRAWDZIĆ DOKŁADNIE W NATURZE.
 - POZYCJE ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH wg PROJEKTU KONSTRUKCYJNEGO.
 - POZYCJE ELEMENTÓW DROGOWYCH wg PROJEKTU DRÓG I UKSZTAŁTOWANIE TERENU.
 - POZYCJE ELEKTRYCZNE wg PROJEKTU INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH
 - SPECYFIKOWANE I WSKAZYWANE PRODUKTY NALEŻY TRAKTOWAĆ JAKO PRODUKTY WZORCOWE, KTÓRE MOGĄ ZOSTAĆ ZASTĄPIONE INNYMI, ALE O PARAMETRACH TECHNICZNYCH, UŻYTKOWYCH I ESTETYCZNYCH NIEGORSZYCH. PODAWANE NAZWY PRODUKTÓW, MATERIAŁÓW I URZĄDZEŃ MAJĄ ZNACZENIE DLA OKREŚLENIA STANDARDÓW WYROBÓW I STANDARDÓW PROCEDUR ICH WBUDOWANIA, NIEZALEŻNIE OD FORMY ZAPISÓW W TREŚCI DOKUMENTACJI.

Inwestor			
GMINA KORYCIN, ul. Knyszyńska 2A, 16-140 Korycin			
Nazwa i adres Obiektu budowlanego	PARK KULTUROWY KORYCIN-MILEWSZCZYŹNA ZESPÓŁ EDUKACYJNO-TURYSTYCZNY Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I NIEZBĘDNA INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ	Data	28.10.2016
		Skala	1:50
		Nr rys.	24
Tytuł Rysunku	BRAMA PRZEKRÓJ A-A	PROJEKT WYKONAWCZY	
Jednostka projektowania			
<div></div> <div>ul. Suraska 2/11, 15-422 Białystok, tel: 85 742 49 49, fax: 85 742 43 69, e-mail: zetta@zetta.com.pl ul. Pratulńska 10/2, 03-511 Warszawa, tel: 22 812 64 67, fax: 22 812 47 48, e-mail: atelier@zetta.com.pl www.zetta.com.pl</div>			
		nr uprawnień / izba	podpis
Autor	mgr inż. arch. Z. Zabagło	UAN.V-7342/3/65/93 DOLA Nr DS-0850	
Współpraca	mgr inż. arch. M. Słomiński		
Sprawdzający Architektura	mgr inż. arch. U. Bednarz	BL 193/94 POIA Nr PD-0059	