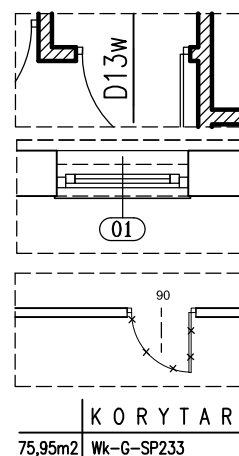


RZUT PARTERU — skala 1:50



ściany nowoprojektowane, i stolarka projektowana

stolarka okienna i drzwiowa nowoprojektowana

90 — wielkość otworu w świetle jaka winna być

PROJEKTOWANA FUNKCJA POMIESZCZENIA

PROJEKTOWANE URZĄDZENIA SANITARNE

151,48 — RZĘDNE TERENU NOWOPROJEKTOWANE

#### ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

0/1 WC MĘSKI — 3,13m<sup>2</sup>  
0/2 PRZEDSIONEK — 1,61m<sup>2</sup>  
0/3 POM. MAGAZYNOWE — 1,36m<sup>2</sup>  
0/4 WC DAMSKI I NIEPEŁNOSPRAWNY — 4,75m<sup>2</sup>  
RAZEM — 10,85 m<sup>2</sup>

#### OPIS WYKOŃCZENIA POM.

PODŁOGI - ŚCIANY - SUFITY

##### 1. WYKOŃCZENIE PODŁOGI :

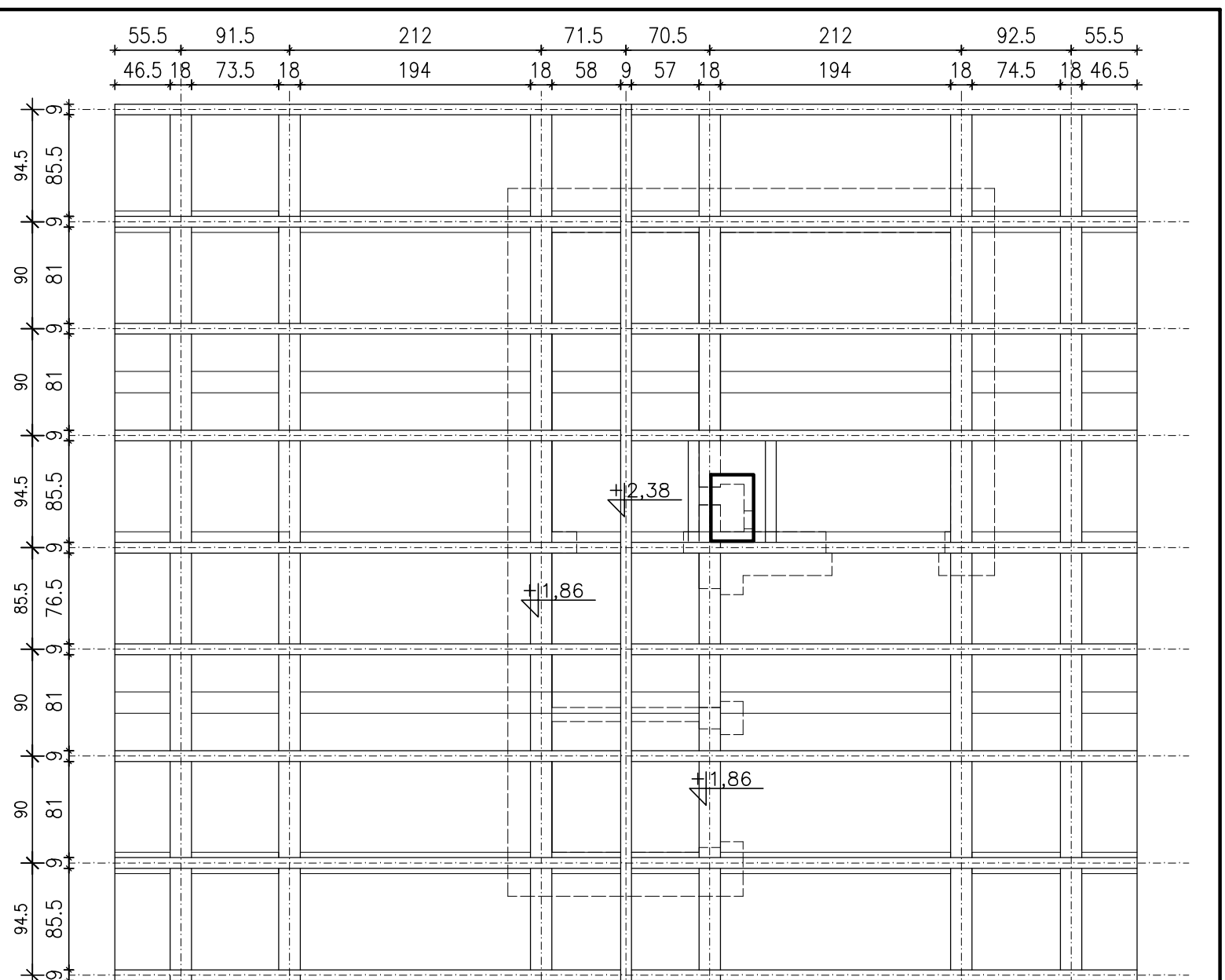
Km — CIĘTY KAMIEŃ O ANTYPÓŚLIZGOWOŚCI R10

##### 2. WYKOŃCZENIE ŚCIAN :

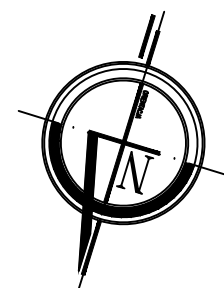
Km — CIĘTY KAMIEŃ POLEROWANY  
NA ZAPRAWIE Z DODATKAMI EPOKSYDOWYMI

##### 3. WYKOŃCZENIE SUFITU :

E — MALOWANIE FARBĄ EMULSYJNA




RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ — skala 1:50



WIATA  
I WC

UWAGI: UWAGI: UWAGI: UWAGI: UWAGI:

- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONANIA NALEŻY WYMIARY SPRAWDZIĆ DOKŁADNIE W NATURZE.
- POZYCIE ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH wg PROJEKTU KONSTRUKCYJNEGO.
- POZYCIE ELEMENTÓW DROGOWYCH wg PROJEKTU DRÓG I UKSZTAŁTOWANIA TERENU.
- POZYCIE ELEKTRYCZNE wg PROJEKTU INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH
- POSADZKI WYKONAĆ JAKO PLYWAJĄCE
- 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 WBUĐOWANIA, 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.	13
Tytuł Rysunku	WIATA I WC RZUT PARTERU , RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ	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. Pratulinska 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. <b>Z. Zabagło</b>	UAN.V-7342/3/65/93 DOLA Nr DS-0850	
Współpraca	mgr inż. arch. <b>M. Stomiński</b>		
Sprawdzający Architektura	mgr inż. arch. <b>U. Bednarz</b>	BL 193/94 POIA Nr PD-0059	
PROJEKT chroniony prawem autorskim – zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych Dz.U.24.poz.83 z dn.4.02.1994r. Powielanie całości lub fragmentów bez zgody autora projektu – ZABRONIONE			