

UWAGI:

1. GABARYTY PANELI WYCIERACZEK DOSTOSOWAĆ DO WIELKOŚCI PŁYT BETONOWYCH
2. WSZYSTKIE ELEMENTY STALOWE WYKONANE SA ZE STALI OCNIKOWANEJ MALOWANEJ PROSZKOWO FARBĄ POLIESTROWĄ STRUKTURALNĄ ZGODNIE Z OPISEM.
3. WSZYSTKIE ELEMENTY ŁACZĄCE (SZRUBY, WPIĘTKI, PODKŁADKI) WYKONANE SA ZE STALI OCNIKOWANEJ, STALI OCNIKOWANEJ MALOWANEJ PROSZKOWO LUB ZE STALI NIERDZEWNEJ ZGODNIE Z OPISEM.
4. WSZYSTKIE WIDOCZNE SPONY ELEMENTÓW STALOWYCH SA SZLIPOWANE / NIEWIDOCZNE.
5. WSZYSTKIE WIDOCZNE KRAWĘDZIE ELEMENTÓW STALOWYCH MALUJĄ FAZOWĄ 0,5-1mm.
6. WYKONAWCA POWINIEN PRZEDSTAWIĆ PRÓBKĘ WYCIERACZEK WEWNĘTRZNYCH I ZEWNĘTRZNYCH DO AKCEPTACJI GŁÓWNEMU PROJEKTANTOWI.

opaska żwirowa o uziarnieniu 16-32mm kolor szary

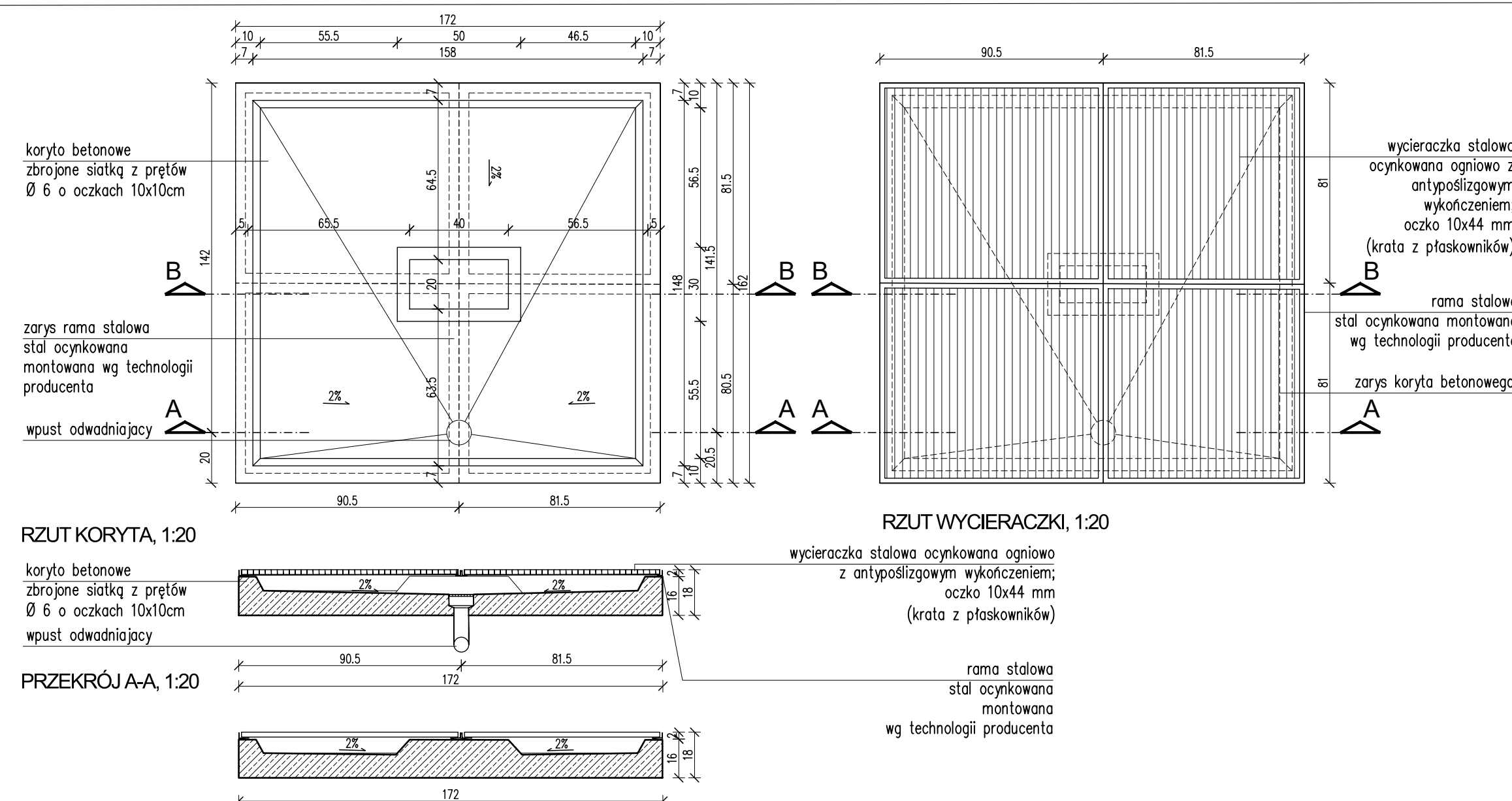
wycieraczka wewnętrzna systemowa - osuszająca z wkładem tekstylnym i gumowym w profilach aluminiowych kolor: szary

płyty betonowe 80x80 cm gr.8 kolor jasnoszary - do akceptacji przez projektanta

profil progowy systemowy

wycieraczka stalowa ocynkowana ogniowo z antypoślizgowym wykończeniem; oczko 10x44 mm (krata z płaskowników)

opaska żwirowa o uziarnieniu 16-32mm kolor szary



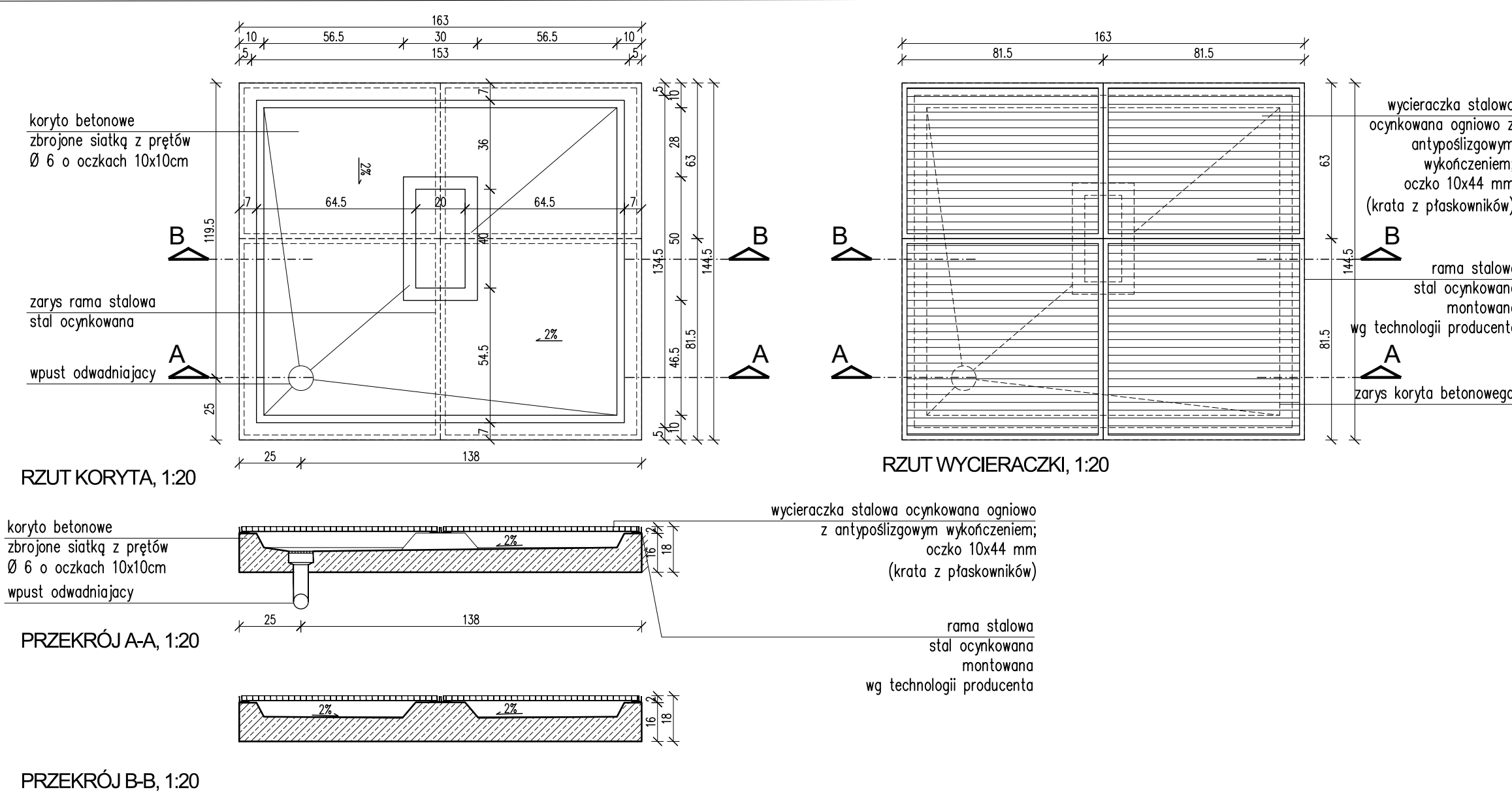
Architectural section drawing of a building facade showing a window and door assembly. The drawing includes structural details, material specifications, and dimensions. Key elements include a window with a system frame, a door with a system frame, and a concrete slab. Dimensions are given in millimeters. Material specifications include aluminum profile, system frame, and concrete slab.

Dimensions:

- Window width: 162
- Door width: 163
- Window height: 100
- Door height: 144.5

Material specifications:

- wycieraczka wewnętrzna systemowa – osuszająca z wkładem tekstylnym i gumowym w profilach aluminiowych kolor: szary
- profil progowy systemowy
- opaska żwirowa o uziarnieniu 16–32mm kolor szary
- wycieraczka stalowa ocynkowana ognioowo z antypoślizgowym wykończeniem; oczko 10x44 mm (krata z płaskowników)
- plyty betonowe 80x80 cm; gr.8 kolor jasnoszary – do akceptacji przez projektanta



WYCIERACZKA ZEWNĘTRZNA 2

OBJEKT : ZAKŁAD PRACOWNICZY		NR PROJEKTU :	
<b>RÓŻBUDOWA MIEJSKIEGO ZESPOŁU SZKOŁ W ŚWIERADOWIE ZDROJU</b>		<b>311</b>	
AGENCJA :		NR DZIAŁEK :	
<b>59-850 ŚWIERADÓW ZDRÓJ</b>		<b>dz. nr 61/8</b>	
<b>UL. MARII SKŁODOWSKIEJ-CURIE 2</b>			
INWESTOR :			
<b>GMINA MIĘSTECZKO ŚWIERADÓW ZDRÓJ</b> <b>59-850 Świeradowo Zdrój</b> <b>ul. 11-go listopada 35</b>			
JEDNOŚCINA PROJEKTOWA :		isba	
isba GRUPA PROJEKTOWA ul. Artura Grotkiera 15b, 51-630 Wrocław t. +48 71 348 27 67 f. +48 71 348 21 23 www.isba.com.pl    biuro@isba.com.pl		grupa projektowa	
ARCHITEKTURA :		186/00/DUW	
PROJEKTANT :		2/00/DUW	
arch. JOANNA STYRSKYLA		<i>[Signature]</i>	
arch. TOMASZ BONICKI		<i>[Signature]</i>	
arch. KRZYSZTOF WOJDALA		<i>[Signature]</i>	
arch. HUBERT STELMASIEWICZ		<i>[Signature]</i>	
arch. MARCIN MUSIAŁ		<i>[Signature]</i>	
arch. KAROLINA KUBIS		<i>[Signature]</i>	
arch. KATARZYNA STARZAK		<i>[Signature]</i>	
RYTELIK:		DATA :	
<b>DETAL:</b>		02.2015	
<b>WYCIERACZKA ZEWNĘTRZNA</b>		BRANZA :	
<b>I WEWNĘTRZNA</b>		<b>A</b>	
		SKALA :	
		1:20 i 15	
		PRZETWORZENIE :	
		<b>311/PW/A 06   15 A</b>	
		<b>PW</b>	