

LEGENDA OPRAW OŚWIETLENIOWYCH:

- B1

Oprawa LED IP 40, wykonana z blachy stalowej malowanej proszkowo w kolorze białym. Montaż natynkowy. Klosz sD - superdyfuzyjny. Moc 15W. Temperatura barwowa 4000K. Wymiary 343x343x61 mm. np. LIGHT STEP NT_sD_15W_4000K
- B2

Oprawa LED IP65, wykonana z blachy stalowej malowanej proszkowo w kolorze białym. Montaż natynkowy. Klosz sD - superdyfuzyjny. Moc 25W. Temperatura barwowa 4000K. Wymiary 343x343x61 mm. np. LIGHT STEP NTH_sD_25W_4000K
- D1

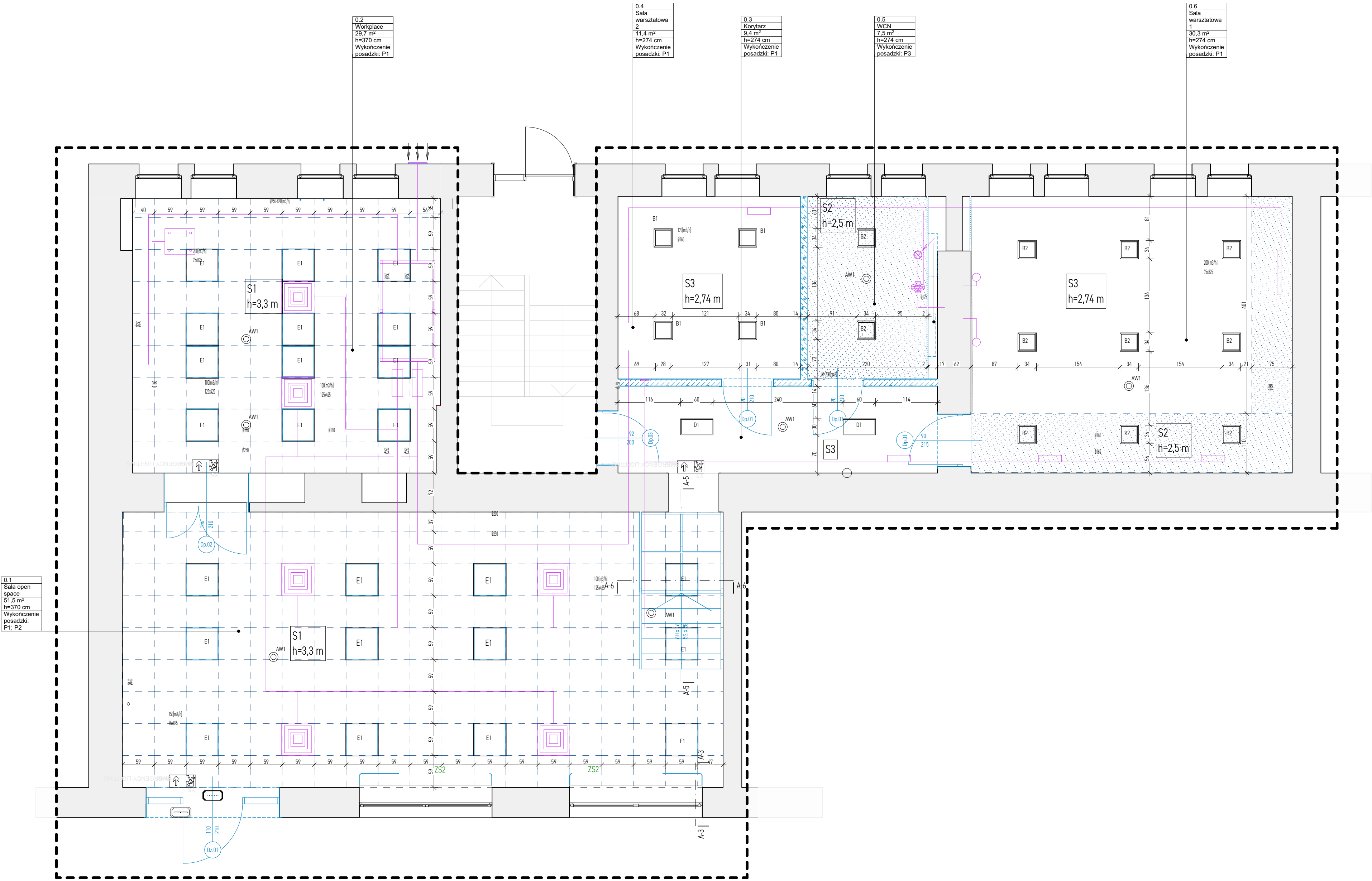
Oprawa LED wykonana z blachy stalowej malowanej proszkowo w kolorze białym. Montaż podtynkowy. Klosz D - dyfuzyjny. Moc 20W. Temperatura barwowa 4000K. wymiary 60x30 cm. np. QUATTRO 2S_K_60x30_D_20W_840
- E1

Oprawa LED, IP40, IK07,Ra>85, Tc=4000K; montaż: w sufitach kasetonowych, wymiary 595x595x52mm; wykonana ze stali malowanej proszkowo na kolor biały; klosz dyfuzyjny, ograniczający ośnienie; moc 35 W; strumień świetlny 4500lm, np. QUATTRO 2S_K_60x60_D_35W_840
- AW1

Oprawa LED, IP20, IK6, średnica 12,6cm, montaż nastropowy, 1W, optyka do przestrzeni otwartych, czas podtrzymania 1h, autotest, kl. II, praca na ciemno, akumulator LiFePO4, kolor biały, np. AWEX AXN3.
- Y8

Oprawa LED, IP65, IK08, montaż naścienny, 1W, czas podtrzymania 1h, autotest, kl. II, praca na ciemno, np. AWEX EXITM.
- XS20+T

Oprawa LED, IP65, IK08, montaż naścienny, 1W, czas podtrzymania 1h, autotest, kl. II, praca na ciemno, do pracy na zewnątrz, np. AWEX EXITM+HTR25.



- WYKOŃCZENIA SUFITÓW:
- S1: sufit modułowy składający się z płyt akustycznych z wełny drzewnej, mocowanych do konstrukcji stalowej składającej się z przeseł. Min. grubość płyty 15mm, wym. 60x60cm, kolor biały. Klasa pochłaniania dźwięku A. Współczynnik pochłaniania dźwięku 0,9.
- S2: sufit powieszony gładki z płyt g-k, odpowiednich do pomieszczeń o podwyższonej wilgotności, szpachlowanie i malowanie antyrefleksyjną farbą odporną na wilgoć w kolorze RAL 9003.
- S3: usunięcie odpojonych tynków w miejscach ich występowania, uzupełnienie istniejących tynków, wyrównanie powierzchni sufitów przez szpachlowanie, malowanie antyrefleksyjną farbą sufitową, w kolorze RAL 9003.
- projektowana instalacja wentylacji mechanicznej wg projektu branży sanitarnej

LEGENDA		
	elementy istniejące	
	elementy do rozebrania	
	elementy projektowane	
	przeźreż manewrowa	
	zakres opracowania	
	projektowane wyposażenie, zgodnie z zestawieniem	
	Wyposażenie poza zakresem opracowania, zgodnie z zestawieniem	
PROJEKTANT GŁÓWNY mgr inż. arch. Wojciech Gawinowski	PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY -	PROJEKTOWAŁA mgr inż. arch. Sara Wojciechowska
NR LIPRAWIANEJ MP/04/055/2010	NR LIPRAWIANEJ -	

Zestawienie powierzchni projektowanych			
Kondygnacja	Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow [m2]
Poziom 0	0.1	Sala open space	51,5
	0.2	Workplace	29,7
	0.3	Korytarz	9,4
	0.4	Sala warsztatowa 2	11,4
	0.5	WCN	7,5
	0.6	Sala warsztatowa 1	30,3
			139,8 m²

- UWAGI:
- Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z całym wielobranżowym projektem technicznym, którego jest integralną częścią. Każdy składnik projektu należy rozpatrywać i rozpoznać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej.
 - Wszelkie zmiany, dokonywane w toku prowadzenia prac budowlanych, w stosunku do projektu muszą być uzgodnione z Projektantem.
 - W razie wątpliwości, niejasności czy wręcz nieścisłości należy niezwłocznie skontaktować się z Projektantem.
 - Wszelkie wymiary należy zweryfikować na miejscu.

vos tok des ign	ul. Syrkoni 7/2 30-102 Kraków www.vostokdesign 503 260 56 81 NP info@vosku.eu +48 500 254 089	BRANŻA Architektura
		FAZA Budowlano-wykonawczy
		DATA 22.03.2024
		OBJEKT Brzeg Dolny
INWESTOR Gmina Brzeg Dolny, ul. Kolejowa 25, 56-180 Brzeg Dolny		NR DOKUM 2/208

ADRES
ul. Przędzalkowa 2, 56-120 Brzeg Dolny

INWESTOR
Modernizacja i kasku użytkowo-usługowego przy ul. Przędzalkowej 2 w Brzegu Dolnym" na potrzeby funkcjonowania Multicentrum Idea Zero Waste w Brzegu Dolnym

RYSUJEK
Rzut sufitów

NR RYSUNKU
A.pt.3.1

SKALA
1:50, 1:1

BEWIEŻA

STRONA