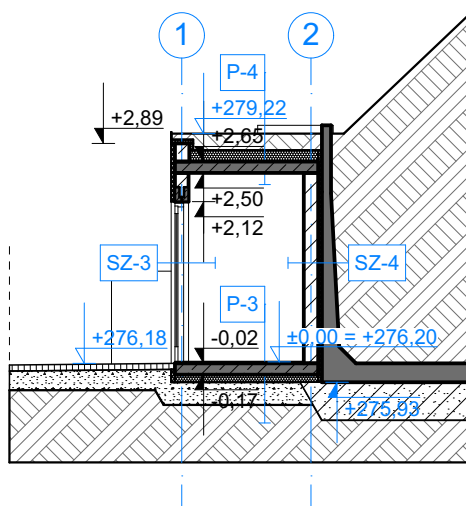


E-E



Zestawienie warst:

SZ-3_ŚCIANA ZEWNĘTRZNA

TYNK SILIKATOWY/GRUNT	1,5cm
STYROPIAN	5,0cm
POROTHERM	19,0cm
TYNK CEM-WAPIENNY	1,5cm

SZ-4_ŚCIANA ZEWNĘTRZNA

MUR OPOROWY L	12,0cm
STYROPIAN	5,0cm
POROTHERM	19,0cm
TYNK CEM-WAPIENNY	1,5cm

P-3_PŁYTA FUNDAMENTOWA

WYKOŃCZENIE PODŁOGI	2,0cm
PŁYTA ŻELBETOWA	15,0cm
STYROPIAN XPS	10,0cm
PODSYPKA PIASKOWA	30,0cm

P-4_STROPODACH ZIELONY

WARSTWA WEGETACYJNA GRUNTU	22,0cm
MEMBRANA PCV	
STYROPIAN	15,0cm
PŁYTA ŻELBETOWA	15,0cm
TYNK CEM-WAPIENNY	1,5cm

TYP MURU OPOROWEGO	IŁOŚĆ
L170	2
L240	2
L340	5
	9

Uwaga:

Projekt poglądowy. Projekt konstrukcyjny wg. odrębnego opracowania

grupaVERSO

al. Wolności 27, 42-200 Częstochowa

grupaVERSO.

Nazwa inwestycji:

ROZBUDOWA PARKU GMINNEGO W BORONOWIE

Inwestor:

GMINA BORONÓW

UL. DOLNA 2, 42-283 BORONÓW

Projektował:

M. Wręczycki

nr uprawnień

19/SLOKK/2015

podpis

Opracował:

**K. CIERPIOL
M. WRĘCZYCKI
M. MACIEJCZYK**

Sprawdził:

nr uprawnień

podpis

Faza:

PT+PW

Skala:

1:100, 1:1

Data:

KWIECIEŃ 2021

Format druku: 210X297

Rewizja:

-

Temat rysunku:

POMIESZCZENIE ELEKTRYCZNE

Nr Rys.

Z_PW_111

POWIERZCHNIE POM. ELEKTRYCZNEGO		
Numer strefy	Nazwa strefy	Powierzchnia
0.1	Pom. elektryczne	2,2
		2,2 m ²

Projekt wykonany jest na podstawie norm i przepisów budowlanych obowiązujących w dniu jego ukończenia i chroniony jest ustawą z dnia 4 lutego 1994r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych. Wszystkie prawa autorskie dotyczące tego rysunku są własnością pracowni projektowej GRUPA VERSO. Niniejszy rysunek jest wydany pod warunkiem iż nie będzie kopiowany, ani udostępniany. Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku ani też używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.