

DECKI TARASOWE, WODZIKI, OLEJ REZERWY	4 cm
16x40 [mm]	
LATY, DREWNO GLASTE, 50x70 [mm]	7 cm
ROZSTAW CO 100cm	
LEGAR, DREWNO GLASTE, 80x100 [mm]	10 cm
ROZSTAW CO 100cm	
PRZEKŁ ZAKŁĘSZCZONY DO 0,4-0,6	10 cm
SŁUPY FUNDAMENTOWE, 2x, wys. 50cm	50 cm
ROZSTAW CO 100cm	

[illegible]

ISTNIEJĄCA DROGA

TRANSNIK

TARAS DREWNIANY / SCHODY

PROJEKTOWANY BUDYNEK

NAMERZCZYNIA Z BETONU ASFALTOWEGO KOLOROWEGO

ISTNIEJĄCA DROGA

Istniejące obrzeże do demontażu

wymiana na obrzeże stalowe

1.8%

1.5%

1.5%

0.28

+0.30 = 511.72 m n.p.m.

+0.00 = 511.42 m n.p.m.

0.02

0.5%

Istniejące obrzeże do rozbiórki

POSZ. TARASOWE, WODZERN, OLEJ BEZPIECZNY	4 cm
10cm40 (mm)	
1.5% DREWNO KLASIE, 50x70 (mm)	7 cm
ROZSTAW CO 100cm	
LEGAR, DREWNO KLASIE, 80x100 (mm)	10 cm
ROZSTAW CO 100cm	
PRASEK ZAGŁĘBIENIOWY DO 10-116	10 cm
SŁUPY FUNDAMENTOWE, 20 x 50cm	50 cm
ROZSTAW CO 150cm	

MARSTWA SZCZELNA Z BETONU ASFALTOWEGO, ACZS BOKOWO NA KOLOR CIEPLOTY W/ 31	7cm
MIESZANKA TRWAŁA Z KRUSZYWA ŁAWANEGO COKU/3 STAB WIEKOWANIE W/31	17cm
MIESZANKA WŁOPIENIOWA PORĘKA Z MIESZ. NIEŁW LUB STABILIZACJA SPOWEN COKU/20	40cm
	25cm

[illegible]

ISTNIEJĄCA DROGA

0.30 = 511.72 m n.p.m.

0.00 = 511.42 m n.p.m.

1%

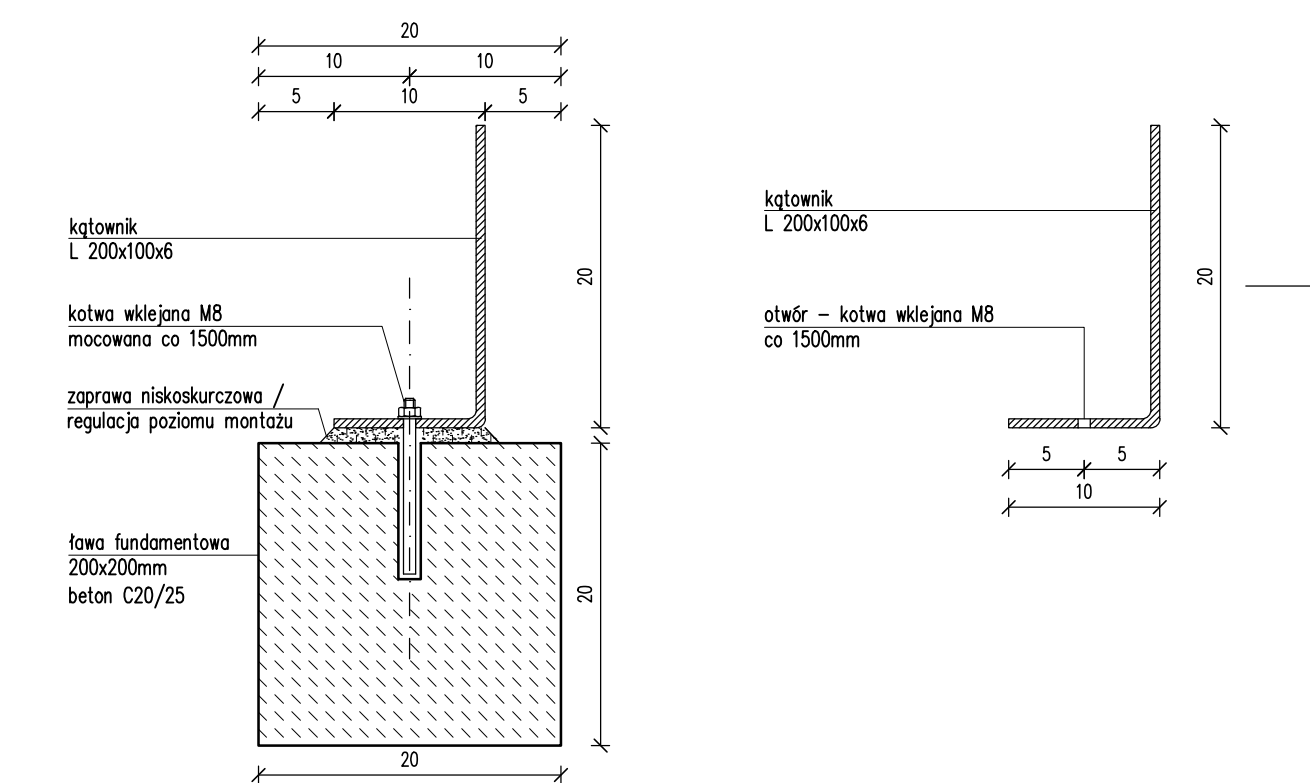
Istniejące obzrżeże do demontażu wymiana na obzrżeże stalowe

Istniejące obzrżeże do rozbiorki

WARSZTWA SZEROKAŁA Z BETONU ASFALTOWEGO	7cm
WARSZTWA SZEROKAŁA Z BETONU ASFALTOWEGO	17cm
WARSZTWA SZEROKAŁA Z BETONU ASFALTOWEGO	40cm
WARSZTWA SZEROKAŁA Z BETONU ASFALTOWEGO	25cm

UWAGI OGÓLNE:

1. PROJEKT JEŚĆ OBIEKTY OCHRONA PRAWA AUTORSKIEGO I WSZYSTKIE INFORMACJE W NIM ZAWARTÉ STANOWIĄ WŁASNOŚĆ AUTORÓW OPRACOWANIA AUTORA: DZ.19.24.28.23 d i 4.02.94 /r/ PROJEKT NIE MOŻE BYĆ UŻYTYM, KOPIOWANY I REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB CAŁOŚCI BEZ PISEMNEJ ZGODY JEJEGO AUTORA.
2. NINIEJSZE OPRAWOJANIE STANOWI INTEGRALNĄ CZĘŚĆ DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ ZAWIERAJĄCĄ:
PROJEKT BUDOWLANY, PRZED ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANĄ I TECHNICZNĄ, PROJEKT WYKONAWCZY I
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY I CZĘŚĆ OPISOWĄ SPECYFIKACJĘ TECHNICZNĄ I OBIORU ROBÓT.
3. DOKUMENTACJA BRANŻY ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEJ STANOWI NADRZĘDZĄ CZĘŚĆ DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ.
4. WSZELKIE EWENTUALNE NIEZGODNOŚCI POMIĘDZY POSZCZEGÓLNYMI OPRAWOJANIAM I DOKUMENTACJĄ PROJEKTOWĄ POWINNY ZOSTAĆ ZGŁOSZONE I W JASNOŚĆ Z GŁÓWNYM PROJEKTAJEM.
5. WYKONAWCA JEŚĆ ZOBOWIĄZANY DO WYKONANIA WSZELKICH PRZ ZGODNIE ZE SZTKĄ BUDOWLANĄ, OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI I NORMAMI ORAZ PRZ ZACHOWANIU PRZEPISÓW BHP.
6. ZASTOSOWANIE WYKONAWCZĄ MATERIAŁOWE I TECHNOLOGICZNE POWINNY POSIADAĆ AKTUALNE ATESYTY I CERTYFIKATY POZWAJAJĄCE NA ICH STOSOWANIE.
7. WSZELKIE ZMIENIENIE SYSTEMOWE ROZWIĄZANIA MATERIAŁOWE ORAZ TECHNOLOGICZNE, WZGLĘDEM PRZETWIERCZENIA W DOKUMENTACJĄ PROJEKTOWĄ, POWINNY POSIADAĆ PARAMETRY WIZUALNE I TECHNICZNE NIE GORSZE DO ZASTOSOWANYCH W PROJEKCIJE ORAZ POWINNY ZOSTAĆ PRZEDSTAWIONE DO AKCEPTACJI GŁÓWNYM PROJEKTAJOM.
8. WSZYSTKIE WYMIARY MUSZĄ ZOSTAĆ SPRAWDZONE PRZ WYKONAWCĘ NA BUDOWIE, A JEŚLI TAKIE NIEZGODNOŚCI ZOSTANĄ ZGŁOSZONE, MUSZĄ ZOSTAĆ DO BUDOWY PRZEKAZANE DO BEZPOŚREDNIEGO OPRAWOJANIA.
9. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT WYKONAWCA POWINIEN PRZEDSTAWIĆ PRÓBKĘ MATERIAŁU WYKONCZONYCH, W TYM KOLORYSTYCZNO, DO AKCEPTACJI GŁÓWNYM PROJEKTAJOM, ZGODNIE Z ZAPISAMI NINIEJSZEGO OPRAWOJANIA.



OBRZEŻE STALOWE, SKALA 1:5

UWAGA
PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC NALEŻY WYKONAC INWENTARYZACJĘ
TERENU OPRACOWANIA ZE SZCZEGÓLNYM UWZGLĘDNIENIEM POZIOMÓW.

UWAGA

OBIEKT / ZAKRES OPRAWCOWNIA	NR PROJEKTU
PRZEBUDOWA CZĘŚCI ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU NA POMIESZCZENIA DLA SIEDZIÓW I KOTŁOWNIĘ, WRAZ Z ROZBIÓRKĄ DACHU NA ISTNIEJĄCYM BUDYNKIEM ORAZ ROZBUDOWA BUDYNKU O KAWIARNIĘ	<div style="font-size: 48px; text-align: center;">117</div>
ADRES	NR DZIAŁEK
ul. Kamiennogórska 5, 58-379 Czarny Bór	działka nr 273, 278, ob. nr 2 Czarny Bór

ARCHITEKTURA:		
PROJEKTANT	arch. Joanna Styrylska	186/00/DUW
SPRAWDZAJĄCY	arch. Tomasz Boniecki	2/00/DUW

RYSUNEK
PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE

DATA
 12.2022

BRANŻA
 A

STADIUM
PW

SKALA
 1:20,15

NR RYSUNKU
417/PW/A

NR PROJEKTU STADIUM
 BRANŻA KOD KW. NAJWIĘZ. REWIZJA