



UWAGA:
1 rząd kotew Ø20 co
~1200mm

OPIS / KONSTRUKCJA

1. Zachowany mur do renowacji i spoinowania, warstwa wewnętrzna do inteliści
2. Część do odbudowy - kamień + gruzobeton C 15/20
3. Obrzutka cementowa zbrojona siatką
4. Siatkę zgrzewaną Ø8, 100x100 w poziomach warstwowanie
5. Kowry stal Ø20, 1200x500
6. Kowry stal Ø12, 600x600
7. Zaprawa wodoszczelna w spoinach w 3 ostatnich warstwach kamieni na koronie muru
8. Siatka rodzina
9. Drenaż wg projektu drenażu
10. Na koroceńci muru wykonać 5% spadek w kierunku zewnętrzny. Do układania i murowania ostatnich trzech warstw docosw kamiennych należy stosować zaprawę wodoszczelną.
11. Pod wieńczącą warstwą kamienia korony muru oraz po rozłożce murów przed odbudową wykonać na istniejącej skale warstwę hydroizolacji szlamem uszczelniającym
12. Żwir
13. warstwa rozszczącająca
14. geowłóknina
15. warstwa wewnętrzna
16. nakładka siat Ø30-Ø50
17. spoina
18. ceramizna ruńka drewniasta, wyprowadzona na zewnątrz muru wg projektu drenażu opaskowego

UWAGA:

1. Podane zmiany są uszeregowane. Deklaracje wymiaru sprawozdać na miejscu budowy. PRZED wystrząśnięciem do rozbiórki wykonano deklarację inwentaryzacyjną stanu istniejącego, obdukcję w wytnarach takich jak istniejące. Znaczące odchyły od projektu skonsultowano z projektantami.
2. Konstrukcja zaszczerłowa na oddzieleniu ryśunków nr 1702_03_205
3. Zakres rozbiórki muru do ustalenia w ramach nadzoru, po ocenie aktualnego stanu muru.
4. Rozprzątnąć z opisem technicznym.
5. Ustalenie powierzchni korony muru zgodnie z konserwatozem

Opisane

1. OPACOWANIE CHRONIONE USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKEJNYCH (DZ.U. NR 24/94 POZ.38 Z DNIA 4 LUTEGO 1994 R.)

2. NIE WOLNO ODMIERZAĆ ŻĄDANYCH WYMIARÓW Z TEGO RSUKULU OBOWIĄZKIEM WYKONAWCÓW ROBÓT JEST SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY W NATURZE I PRZEKAZAĆ INFORMACJE O WYMIARACH DO BIURA ARCHITEKTONICZNEGO.

masa architektura
ul. Okrzei 15/251, 40-126 Katowice
www.masaarchitektura.pl
tel. 796415675

ul. Zamkowa 1, Będzin

dr inż. Zbigniew Pająk
SLK/BO/2588/01

STAN PROJEKTOWANY ELEVACJA PÓŁNOCNA ETAP VI

Nr Projektu	1702	Etap	STAN PROJEKTOWANY
Data	06.2017	Branża	KONSTRUKCJA
Data wydruku realizacji		Nr raportu	
Skala	1:100		1702_03_127