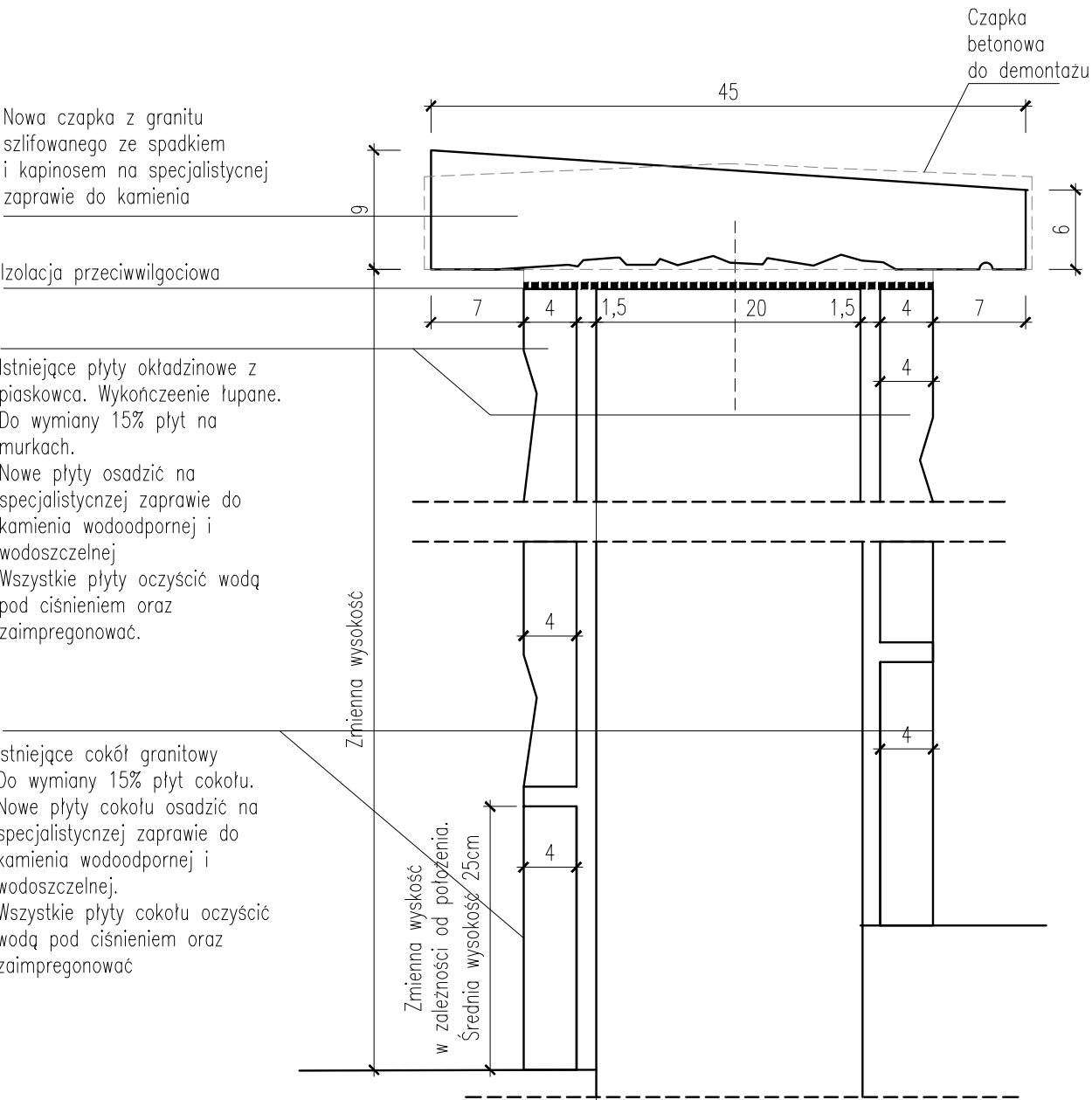


ZAKOŃCZENIE
MURKÓW OPOROWYCH
TYP 2, 2a, 2b



Nowa czapka z granitu szlifowanego ze spadkiem i kapinosem na specjalistycznej zaprawie do kamienia

Izolacja przeciwwilgociowa

Istniejące płyty okładzinowe z piaskowca. Wykończenie łupane. Do wymiany 15% płyt na murkach. Nowe płyty osadzić na specjalistycznej zaprawie do kamienia wodoodpornej i wodoszczelnej. Wszystkie płyty oczyścić wodą pod ciśnieniem oraz zaimpregnować.

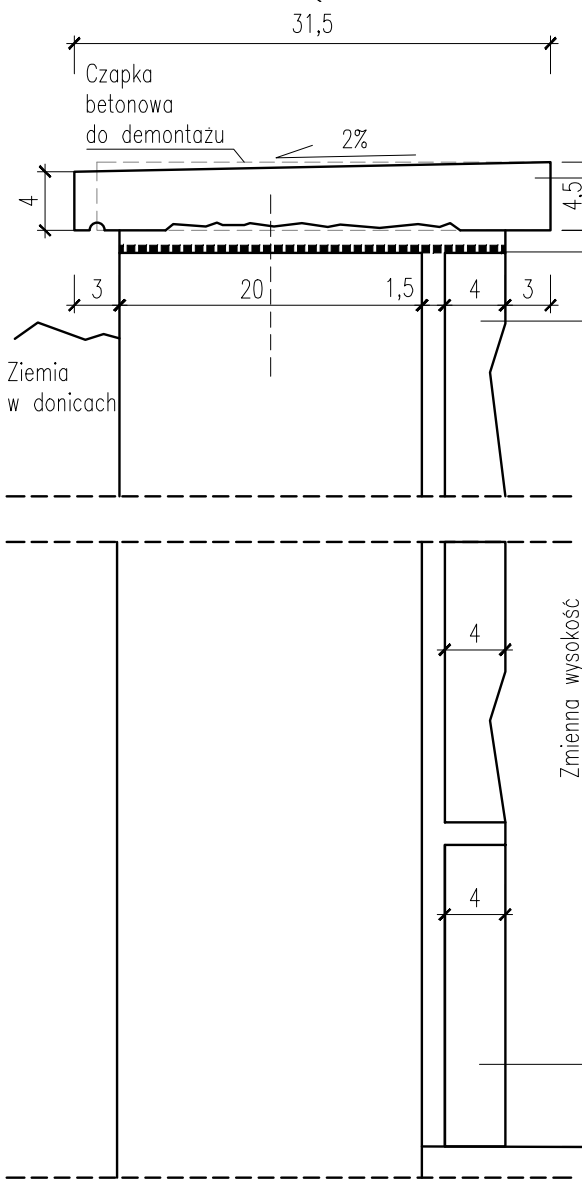
Istniejące cokół granitowy. Do wymiany 15% płyt cokołu. Nowe płyty cokołu osadzić na specjalistycznej zaprawie do kamienia wodoodpornej i wodoszczelnej. Wszystkie płyty cokołu oczyścić wodą pod ciśnieniem oraz zaimpregnować.

TYP 2 Prosty mur. Nakrycie ciałką czapką bez uskoków wysokościowych.

TYP 2a Nakrycie nad murem z uskokami wysokościowymi. Wykonać pomiary po ściągnięciu istn. czapek betonowych i na tej podstawie wykonać czapki dostosowane długości i wysokości poszczególnych uskoków

TYP 2b Nakrycie nad murem ciągłym bez uskoków. Murek na rzucie łuku ze zmienną wysokością. Wykonać pomiary po ściągnięciu istn. czapek betonowych i na tej podstawie wykonać czapki dostosowane do promienia łuku i zmiennej wysokości murku.

ZAKOŃCZENIE MURKÓW
TYP 1
DONICE Z JEDNOSTRONNĄ
OBUDOWĄ KAMIENIEM



Czapka betonowa do demontażu

Ziemia w donicach

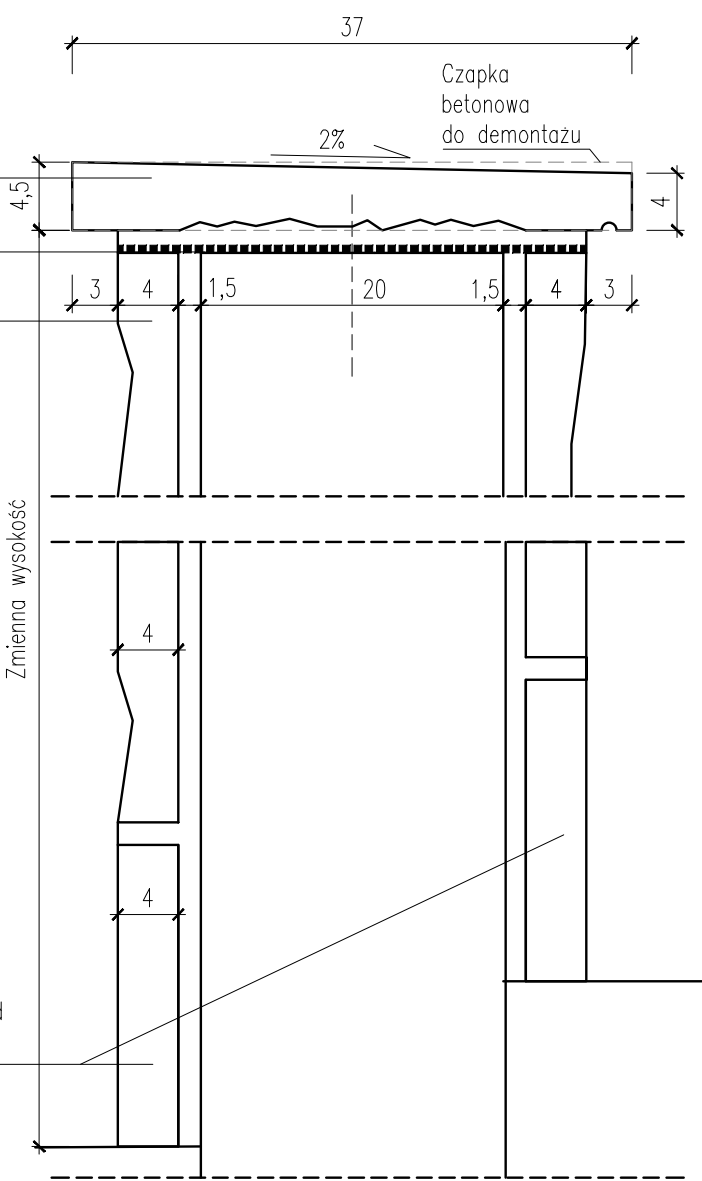
Nowa czapka z granitu szlifowanego ze spadkiem i kapinosem na specjalistycznej zaprawie do kamienia

Izolacja przeciwwilgociowa

Istniejące płyty okładzinowe z piaskowca. Wykończenie łupane. Do wymiany 15% płyt na murkach. Nowe płyty osadzić na specjalistycznej zaprawie do kamienia wodoodpornej i wodoszczelnej. Wszystkie płyty oczyścić wodą pod ciśnieniem oraz zaimpregnować.

Istniejące cokół granitowy. Do wymiany 15% płyt cokołu. Nowe płyty cokołu osadzić na specjalistycznej zaprawie do kamienia wodoodpornej i wodoszczelnej. Wszystkie płyty cokołu oczyścić wodą pod ciśnieniem oraz zaimpregnować. Zmienna wysokość cokołu w zależności od położenia – średnio 25cm

ZAKOŃCZENIE MURKÓW
TYP 1a
DWUSTRONNA OBUDOWA
KAMIENIEM



Uwagi:
Rysunki należy czytać włącznie ze wszystkimi projektami branżowymi, opisami i specyfikacjami techn.

Temat	Dostosowanie wejścia głównego w budynku przy ul. Świdzińskiego 4 do potrzeb osób o ograniczonej sprawności ruchowej – platforma zewnętrzna wraz z zadaszeniem.		
Adres	ul. Świdzińskiego 4 33-380 Krynica-Zdrój		
Faza	PROJEKT WYKONAWCZY		
Nazwa rys.	DETAL 1 PRACE PRZY DONICACH I MURKACH		
Inwestor	20 Wojskowy Szpital Uzdrowskowo – Rehabilitacyjny SP ZOZ w Krynicy –Zdroju		
Projektował	mgr inż. arch. Szymon Majcherczyk upr. nr 543/01		
Skala	1:20	Data	11.2018
		Numer rys.	4/14