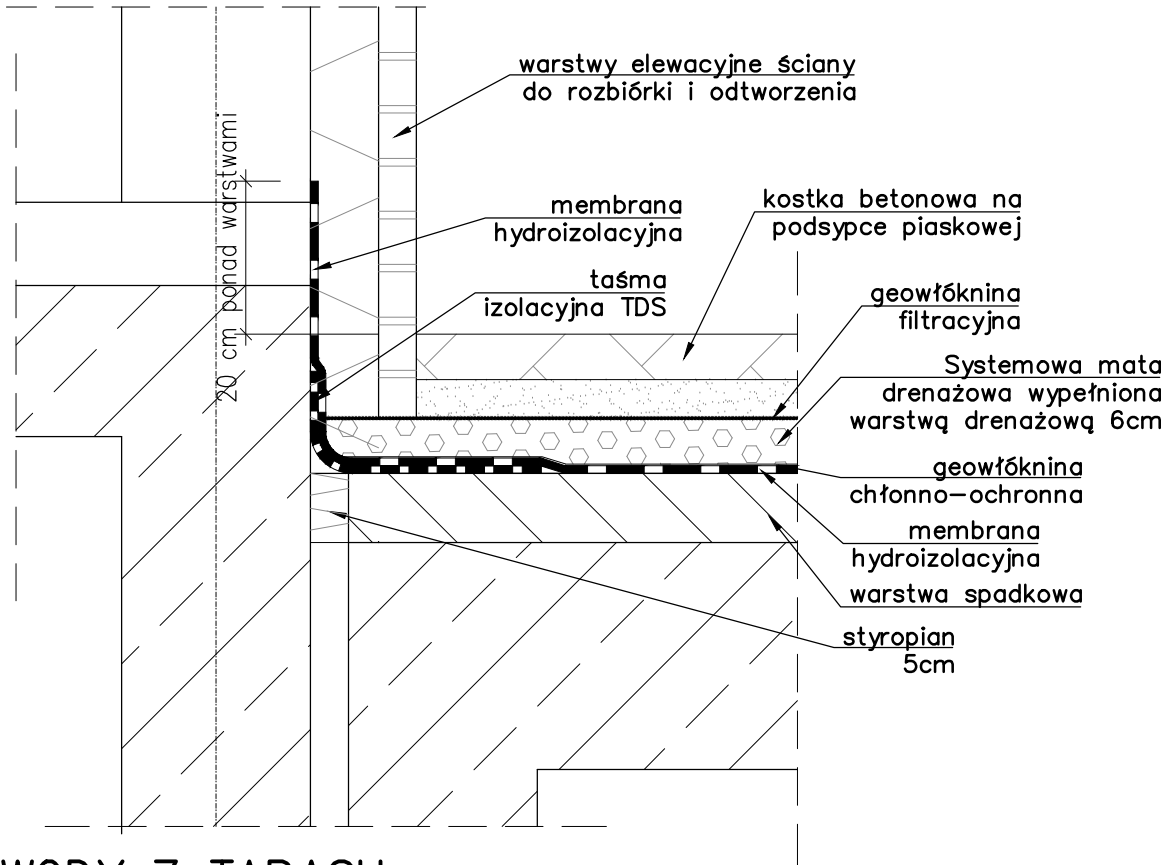


SZCZEGÓŁ DYLATACJI PRZY ŚCIANIE

1:10

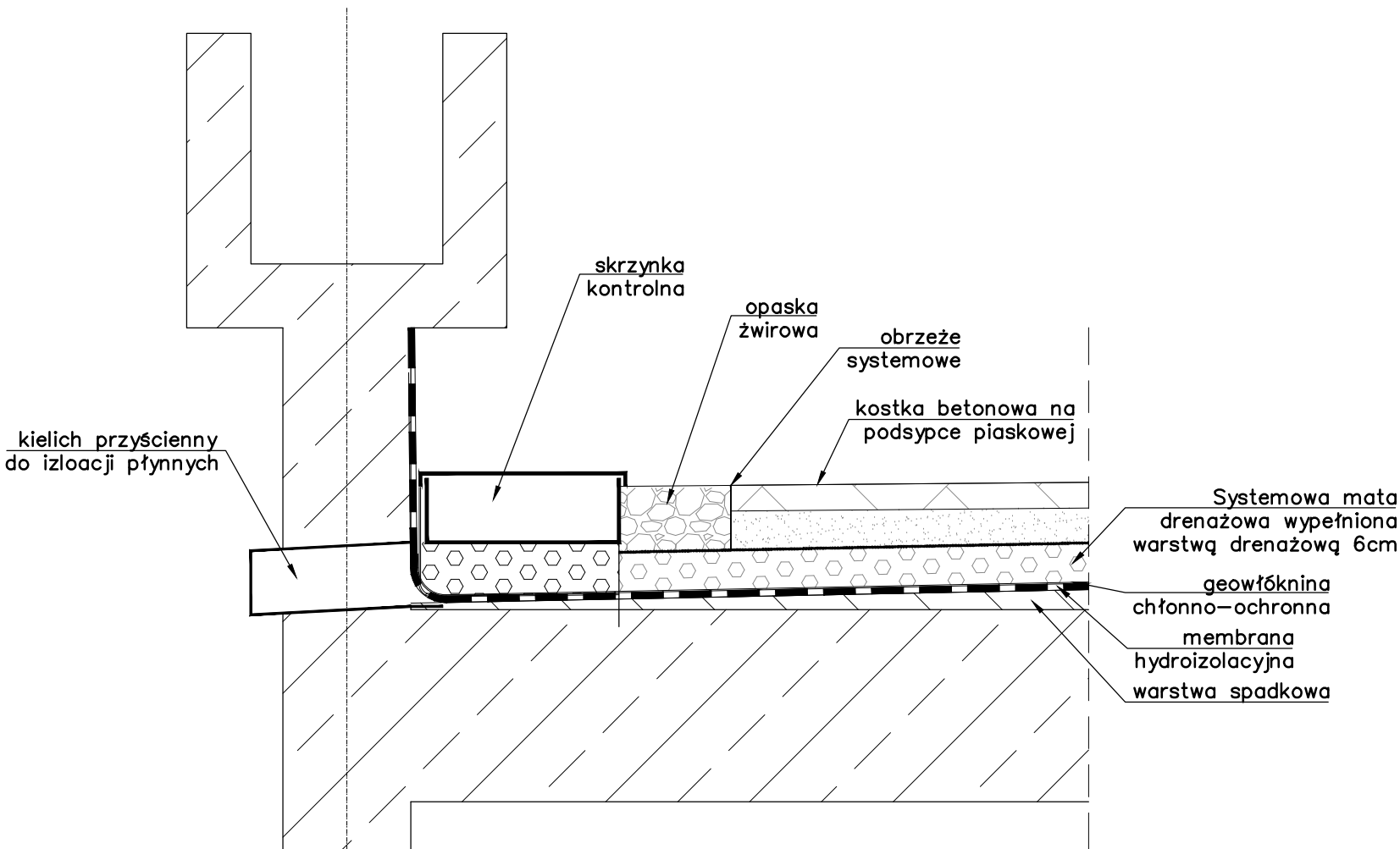


UWAGI:

1. Niniejszy rysunek rozpatrywać łącznie z dokumentacją rysunkową i opisem technicznym.
2. Wszystkie wymiary podano w centymetrach.
3. Wszystkie wymiary należy zweryfikować na placu budowy.
4. Zagospodarowanie terenów tarasów po wykonaniu remontu należy odtworzyć zgodnie ze stanem istniejącym.
5. Na rzucie zaznaczono wartości procentowe i kierunki warstwy spadkowej. Dopuszcza się zmianę schematu warstwy spadkowej po konsultacji z projektantem.
6. Kotwy rzędnych zaznaczone na rzucie dotyczą wykończenia tarasu.
7. Szczegółowe informacje dotyczące warstw wykończeniowych znajdują się w Opisie technicznym.
8. Dopuszcza się etapowanie prac remontowych.

SZCZEGÓŁ ODPROWADZENIA WODY Z TARASU

1:10



Biuro autorskie: FieldLab Mateusz Hypki
ul. Szymały 222/4,
41-933 Bytom, tel +48510315318
<http://www.fieldlab.pl/>
e-mail: biuro@fieldlab.pl

Inwestor:
Spółdzielnia Mieszkaniowa Wilga 2000
ul. Szkoty Orłąt 4 lok. użytkowy nr 5, 03-984 Warszawa

Przedmiot opracowania:
Remont tarasów zielonych przy ul.Cichociemnych 12 w Warszawie.
Odtworzenie hydroizolacji tarasów nad stropami garażów.

Nazwa rysunku:	Nr rysunku:	Skala:
SZCZEGÓŁY	3	1:10

Opracowali:	Uprawnienia:	Podpis:
mgr inż. Grzegorz Kozieł		
mgr inż. Jerzy Machowski		
mgr inż. Mateusz Hypki	SLK/6562/WBKb/16	
Projektował:		
mgr inż. Bartosz Piotrowicz	SWK/0174/PWBKb/17	
Sprawdził:		
mgr inż. Mieczysław Radomski	Nr ewid. 599/78	