



1. ściana zewnętrzna
2. warstwa zaprawy klejowej
 - klej do styropianu
3. płyta termozołączyna ze styropianu EPS P
4. warstwa zbrojąca
 - klej do ociepleń
5. dwie warstwy siatki zbrojącej zatopione w kleju
5. wyprawa dekoracyjna z tynku mineralnego:
 - grunt podtynkowy
 - tynk mineralny

1. ściana fundamentowa
2. izolacja przeciwwilgociowa z warstwą klejową
3. płyta termozołączyna ze styropianu EPS P
4. warstwa zbrojąca
 - klej do ociepleń
5. warstwa wykończeniowa
 - a) porząd powierzchni gruntu - okładzina z płytek klinkierowych
 - grunt krzemianowo-pollimerowy
 - nanoklej do klinkieru
 - płytki klinkierowe
 - nanospoina do klinkieru
 - b) poniżej powierzchni gruntu - izolacja przeciwwilgociowa
 - emulsja bitumiczna do gruntowania
 - bitumiczna masa uszczelniająca
 - folia kubekowa o gramaturze 550 gr/m²

Szczegół A

UWAGI :

W strefie od poziomiu terenu do wysokości 2,0 m należy stosować wzmocnione zbrojenie dwiema warstwami siatki zbrojącej.

Łącznik z trzpieniem stalowym wblajnym lub wkręcany, zamocowany po wykonaniu warstwy zbrojącej. Łącznik kotwi do ściany izolując łącznie z warstwą zbrojącej.

ADRES INWESTYCJI	PiłA, ul. Marii Konopnickiej dz. nr 236/4		
OBIEKT	HALA SPORTOWA SZKOŁY POLICJI W PILE		
TEMAT	ROZBUDOWA OBIEKTU O POMIESZCZENIE SIĘOWNI, SAŁĘ JUDO ORAZ SAŁĘ DO SPORTÓW WALKI		
NAZWA RYSUNKU	Połączenie z cokołem cofniętym wykonanym płytkami klinkierowymi z dodaniem ściiany fundamentowej		
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Marcin Jasiński	upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w spec. architek. nr LOJA/34/2010 - LU 0152	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Leszek Skibiński	upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w spec. architek. nr 19/SZ/74 - LU 0062	
ASYSTENT	mgr inż. arch. Joanna Żarska		
ASYSTENT	mgr inż. arch. Przemysław Olejnik		
SKALA	NR RYSUNKU	AW-10	DATA
1 : 10			25. 10. 2012

KUZMIAK.DIGARTFOUJO.PL

Pracownia architektury
Kuzmiak & Kuzmiak