



IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA W BUDYNKU ISTNIEJĄCYM. USZCZELNIENIE OD ZEWNĄTRZ ŚCIANY FUNDAMENTOWEJ Z INIEKCJĄ PRZECIW WILGOCI PODCIĄGANEJ KAPILARNIE I RENOWACJĄ OD WEWNĄTRZ.

- a. warstwa wyrównawcza
b. gruntownie
c. izolacja przeciwwilgociowa 2x
d. ochrona na czas zasypywania wykopów np. 2x folia PE min. 0,2mm
e. iniekcja przeciw wilgoci podciąganej kapilarnie preparatem
f. faseta z zaprawy
g. obrzutka Vorspritzmörtel , tynk renowacyjny
h. gruntownie 2 x
i. hydroizolacja: 2x
j. warstwa rozdzielająca: folia PE gr. min 0,2mm
k. warstwa dociskowa: jastrych płytowy
- Strefa cokołu:
– gruntownie
– obrzutka
– tynk renowacyjny

„ARCHI-PROJEKT”			
95-054 Nowa Godka ul.Dąbrowskich 95 ; e-mail: hermanszymon@wp.pl; tel.: 0 605 225 189			
TYTUŁ RYSUNKU	IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA W BUDYNKU ISTNIEJĄCYMUSZCZELNIENIE OD ZEWNĄTRZ ŚCIANY FUNDAMENTOWEJ Z INIEKCJĄ PRZECIW WILGOCI PODCIĄGANEJ KAPILARNIE RENOWACJĄ OD WEWNĄTRZ.	NR RYSUNKU 8	
PAŹA PROJEKTU	PROJEKT BUDOWLANI/WYKONAWCZY		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż.dziduch SZYMON HERMAN upr.bud.inr 12/R-253/LOA/04		
INWESTOR	MIASTO PIOTRKÓW TRYBUNAŁSKI		
ADRES	PASAZ KAROLA RUDOWSKIEGO 10 PIOTRKÓW TRYBUNAŁSKI		
TEMAT PROJEKTU	MODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY, PONADWYKAZALYCH NR 1 PRZY UL. ROOSEVELTA I W PIOTRKOWIE TRYBUNAŁSKIM	DATA WYKONANIA 06.2015	
ADRES OBIĘTU	PIOTRKÓW TRYBUNAŁSKI . obręb 0032 ul. ROOSEVELTA 1 dz. 23	SKALA 1:25	

UWAGI:

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH NALEŻY BEZWZGLĘDNE POTWIERDZIĆ NA BUDOWIE STAN ISTNIEJĄCY I A. W PRZYPADKU ZNACZNYCH RÓŻNIC, SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM W CELU WYKONANIA NIEZBEDNYCH KOREKT W NINIEJSZEJ DOKUMENTACJI	
DOKUMENTACJA PROJEKTOWA JEST CHRONIONA PRZEPISAMI O PRAWACH AUTORSKICH (DZ.U. z 2000r. Nr 60 poz. 964) WYKORZYSTYWANIE PROJEKTU BEZ ZGODY INWESTORA – ZABRONIONE	