



JANUSZ WYŻNIKIEWICZ

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA

UL. ŁĄKOWA 11, 90-562 ŁÓDŹ, TEL./FAX 639 50 36

REGON: 472198545

NIP: 726-105-25-60

UMOWA Nr: EZ/350/P-7/191/2012 DATA: sierpień 2012 r.

TEMAT: WIELKOPOLSKIE CENTRUM ONKOLOGII – ROZBUDOWA
Poznań, ul. Garbary 15

STADIUM: Projekt budowlano - wykonawczy

OBIEKT: Wielkopolskie Centrum Onkologii w Poznaniu

NAZWA OPRACOWANIA: **Przyłącze kanalizacji ogólnospławnej od nowego budynku WCO do ulicy Garbary – część konstrukcyjna**

ZLECENIODAWCA: Wielkopolskie Centrum Onkologii w Poznaniu

STANOWISKO	IMIĘ i NAZWISKO	PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. Piotr Kubicki upr. nr 236/83/WML	
GŁ. PROJEKTANT	mgr inż. arch. Janusz Wyżnikiewicz upr. nr 221/61 art. 361 PB	 mgr inż. arch. JANUSZ WYŻNIKIEWICZ Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej Nr ewid. 221/61 art. 361 PB
SPRAWDZAJĄCY:		

SPOSÓB ZABEZPIECZENIA CEGLANEGO KANAŁU INSTALACYJNEGO BIEGNĄCEGO POD ULICĄ GARBARY W POZNANIU.

Ceglany kanał instalacyjny należy zabezpieczyć przed rozpoczęciem prac związanych z realizacją projektowanego przecisku poprzez wybudowanie w jego świetle trzech poprzecznych ścian z cegły ceramicznej pełnej kl. 150 na zaprawie cementowej M12 w pełni zamykających światło kanału. Pierwszą ścianę grubości 51cm należy wybudować w osi występującego około 3m od końca kanału poprzecznego pęknięcia ścian kanału. Następne dwie ściany grubości 25cm należy wybudować w połowie odległości od wylotu kanału i przy krawędzi wylotu. Styk nowo wznoszonych ścian oraz ścian starego kanału dokładnie wypełnić zaprawą cementową. Skrajną ścianę otynkować i przesmarować 2 x Abizolem R+P. Wykonywanie przecisku można rozpocząć po 6 dniach od zakończenia zabezpieczających prac murowych.

Projektant konstrukcji : mgr inż. Piotr Kubicki.

mgr inż. arch.
JANUSZ WYŻNIKIEWICZ
Uprawnienia budowlane
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności architektonicznej
Nr ewid. 221/61 art. 361 PB

