



ZESTAWIENIE POMIĘSZCZEŃ			
Lp.	Pomieszczenie	Pow. [m ²]	
1	HALA MŁÓKA	180,22	180,22
2	HALA B2	180,22	180,22
3	POM. SZYB. STEROWYCH	13,41	13,41
4	HALA MŁÓKA	180,22	180,22
5	PRZEBIEG ANTYWIRUS	3,57	3,57
6	SANITARIUM DAMSKI	5,03	5,03
7	WC DAMSKI	6,24	6,24
8	WC MĘSKI	6,24	6,24
9	SANITARIUM MĘSKI	5,19	5,19
10	POM. DO WYPOCZYWKI	16,79	16,79
11	MAGAZYN	13,57	13,57
12	KORYTARZ	13,05	13,05
13	HALA PRACOWNI	80,80	80,80
14	HALA B16	80,26	80,26
15	HALA B14	80,21	80,21
16	ZBIORNIK ODCIEKU	30,10	30,10
17	ZBIORNIK ODCIEKU	30,20	30,20

ZMIANY NANIENIONE
KOLEM CZERWONYM
ZMIANY NIEISTOTNE
PODSUMOWANIE

DOKUMENTACJA
POWYKONAWCZA

OZNACZENIA:
- Instalacja podopieczniowa wody ppoż. i technologicznej
- Hydranty wewnętrzne 52

mgr inż. Piotr Gilewski
Uprawnienia do projektowania w specjalności Instalacje i sieci wodno-kanalizacyjne
ul. Ciepła 10, 01-651 Warszawa, tel. 22 626 11 11
ul. Ciepła 10, 01-651 Warszawa, tel. 22 626 11 11

WYKONAWCA
CONTROL PROCESS S.A.
ul. Główna 1, 01-651 Warszawa, tel. 22 626 11 11

INWESTOR
INFRASTRUKTURA
IŚRODOWISKO
ul. Główna 1, 01-651 Warszawa, tel. 22 626 11 11

WZÓR INWESTYCJI
BUDOWA ZAKŁADU MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH
W STALOWEJ WOLI

OBJEKT
14. Budynek sortowni M04; Hala przygotowania wsadu B02;
Hala fermentacji B04 + Hala odwodnienia fermentatu B04a; Hala płuczeń
25. Instalacja ppoż.

RODZAJ OPRACOWANIA
PROJEKT WYKONAWCZY

TYTUŁ OPRACOWANIA
INSTALACJA PPOŻ. - RZUT, LOKALIZACJA HYDRANTÓW WEWN. I SPOSÓB ICH PODŁĄCZENIA

WZÓR INWESTYCJI
BUDOWA ZAKŁADU MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH
W STALOWEJ WOLI

UWAGA: Na planie izolacji termicznej rurociągu Dn 50 wykonać napis ostrzegawczy w brzmieniu:
"UWAGA. Wewnątrz izolacji kable elektryczne pod napięciem 230 V AC"

SPOSÓB PODŁĄCZENIA WODY DO HYDRANTU

w skali 1:100

