



UWAGI:

1. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami instalacji wentylacji i, centralnego ogrzewania, ciepła technologicznego oraz went-ko.
2. Lokalizację nowewentów i wywiewników dopasować do siłki ströpu podłazowego.
3. Umieszczenie daszku do elementów wymagających obsługi.
4. Kłopy przeciwzostrowe odnośnego należy montować zgodnie z aprobatą producenta tych kłopy.
5. Wszystkie przewody, wóbec kłopych istnieją wymagano odpowiednią przeciwzostrową należy zastosować przeciwzostrowo odpowiadając do aprody producenta izolacji dla uzyskano odpowiadając klasy EI.
6. Przejściu przewodu przez przegrody nie będzie oddzieleniem izolacyjnym należy ustalić.
7. W przypadku konieczności uszczelnienia na rylcach oraz przed kłopych elementem nowewentym i wywiewnym należy zastosować przesłuchanie rezydujące.
8. Przewody wentylacyjne należy zastosować termiczne wg opisu technicznego.
9. Maksymalną długość przewodu elastycznego (flex) do podłączenia nowewentów, wywiewników, zaworów wentylacyjnych nie może przekroczyć 2000mm.
10. Na przewodach wentylacyjnych należy wykonać rewizję do ich czyszczenia zgodnie z wymaganiami zawartymi z WMO Załącznik 5, OBRĘT instal.
11. Uszczelnienie wentylacyjne wykonawstwo elastyczne, w mierzcie posiadać przez listki izolacyjne. Należy liczyć się z możliwością doposażenia mikrodzieli listki wentylacyjnych bezpodstępnie na budowie.
12. W przypadku kłopych z innymi instalacjami należy rozważyć bezpodstępnie na budowie.
13. Należy sprawić stromą, nieogrodzoną część projektu budowlanego i należy rozpatrywać op. łącznie z opsem technicznym.
14. Należy przyleć w razie realizacji zamienne nazwaną techniczne i technologiczne należy bezwzględnie konsekwentnie i zatwierdzić z autorem niniejszego opracowania.

LEGENDA:

- przewody nowewent - układ N1
- przewody wywiewne - układ W1
- przewody wywiewne - układ WC4
- tynk dyskretny
- nowewent, wywiewnik, wlotowy
- zawór wentylacyjny
- kłopy pływ
- kłopy korytkowa

W=230m³/h - ilość powietrza nowewentowego
W=230m³/h - ilość powietrza wywiewnego

			
Sanbud Modeli Grzegorzec		Sanbud Modeli Grzegorzec	
ul. Lipowa 14, 25-538 Kielec		ul. Lipowa 14, 25-538 Kielec	
tel./010-01-825-32-16		tel./010-01-825-32-16	
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			
Rozbudowa i modernizacja warsztatów			