



- Wywiew z pomieszczenia kuchni realizowany jest za pomocą okapów. Z uwagi na istniejące przewody przebiegające w pomieszczeniu kuchni okapy należy domierzyć na budowie i wykonać na zamówienie indywidualne z dostosowaniem do pomieszczenia.
- W pomieszczeniu jadalni oraz zmywalni pod stropem pomieszczeń należy zamontować kratkę wentylacyjną.
- Przewody wentylacji wywiewnej należy wykonać z blachy stalowej ocynkowanej.
- Przewody wentylacyjne prowadzone w pomieszczeniach nieogrzewanych należy zaizolować zgodnie z Dz. U. Nr 75.
- Obecnie nawiew do pomieszczenia kuchni przewidziany jest poprzez nieszczelności w oknach oraz ich otwieranie. Zaleca się wykonanie nawiewu do pomieszczenia poprzez montaż wentylatorów osiowych w oknach.
- W celu poprawnego wykonania instalacji należy dokonać domiarów na budowie.

Biuro projektów i usług inwestycyjnych INSTAL STD				
tel. 501 292 469				
Biuro: 58-304 wałbrzych ul. Wysockiego 28 pok.23				
Projektant br. sanitarna:	mgr inż. Sylwia Tchorowska	124/DOŚ/06 DOŚ/IS/0471/06		Data: 27.01.2020r.
Asystent br. sanitarna:	mgr inż. Jolanta Jęczkowska			
Projektant br. sanitarna:	mgr inż. Paweł Litko	DOŚ/IE/0139/14 DOŚ/0477/PBE/19		Stadium: PB
Temat:	"Remont wentylacji mechanicznej wywiewnej wraz z odciegarni miejscowymi w pomieszczeniu kuchni, zmywalni i obieralni w budynku sanatorium AZALIA w Szczawinie-Zdroju." dz. nr 472 obr. nr 1 Szczawno-Zdrój			
Investor:	Sanatoria Dolnośląskie ul. Parkowa 3, 58-351 Sokolowsko			
Tytuł rys.:	RZUT PRZYZIEMIA – WENTYLACJA WYWIEWNA KUCHNI I PODŁĄCZENIE ELEK. WENTYLATORA			Nr rys.:1