



- [KD] przewód UTP
- [SWiN] przewód UTP
- [KD] przewód LiHH
- [INT] przewód HTKSH
- — — [CCTV] przewód LgY

	NF-03
--	-------

1. zasilanie modułów instalacji SSWiN zgodnie z projektem instalacji elektrycznych,
2. podłączenie do sieci ethernet central systemu SSWiN zgodnie z rozmieszczeniem dedykowanych gniazd projektu instalacji teletechnicznej,
3. magistrale systemowe RS485 zakończyć rezystorem dopasowania impedancji końca linii,
4. wszystkie czujniki wykrywcze wyposażyć we właściwe dla instalowanego systemu rezystory EOL,
5. dla podłączenia czujek wyposażonych fabrycznie w przewód przyłączeniowy (np. czujniki kontaktronowe) stosować puszki połączeniowe posiadające ochronę sabotażową,
6. instalację prowadzić w korytach stalowych instalacji teletechnicznych, uzupełniając je w przypadku ich braku, w pozostałych miejscach prowadzić instalację w rurach PCV, natynkowo powyżej sufitów podwieszanych lub podtynkowych w przypadku braku takich sufitów.