

T: Struktura dokumentacji projektowej.

Zadanie1:

Zapoznaj się z tematem lekcji nr 24 ze strony 83 z podręcznika WSiP Projektowanie i wykonanie lokalnej sieci komputerowej.

Projektem określamy dokumentację opisującą działania związane z opracowaniem nowej sieci komputerowej. Dokumentacja projektu stanowi podstawowy dokument w relacjach pomiędzy zamawiającym (inwestorem) a wykonawcą projektu oraz powinna być zaakceptowana i przestrzegana przez obie strony.

Dokumentacja projektu powinna zawierać:

- informacje o projektancie,
- tytuł projektu,
- datę wykonania,
- spis rysunków i tabel,
- wykaz używanych w projekcie skrótów,
- spis treści,
- krótki opis projektu i podstawę prawną jego stworzenia, np. kopia umowy o dzieło,
- cel projektu, np. rozbudowa sieci w szkole,
- zakres dokumentacji,
- założenia projektu – sformułowane na podstawie audytu,
- dokumentację techniczną projektu:
 - plany budynków z zaznaczonymi punktami abonenckimi, trasami kabli, punktami rozdzielczymi itp.,
 - karty katalogowe każdego elementu użytego do budowy sieci,
 - schemat logiczny połączeń sprzętu,
 - dokumentację centralnego punktu sieci i punktów rozdzielczych,
 - dokumentację rejonów okablowania,
 - projekt koncepcyjny sieci i innych wyspecjalizowanych instalacji, np. klimatyzacji,
 - numerację gniazd w panelach krosowych i punktach abonenckich,
 - opis procedur odbioru okablowania,
 - wyniki testów i pomiarów,
 - spis komputerów i ich rozmieszczenie,
 - protokół odbioru,
 - kosztorys.