

- przewody prowadzić pod tynkiem, ponad otworami drzwiowymi i okiennymi  
Dopuszcza się układanie przewodów w posadzkach, jedynie w rurkach  
ochronnych oraz w koordynacji z projektem (wykonawstwem) branży  
-sanitarnej.
- Tablicę T/G/TT wykonać jako wtyнковą. ! T1
- Instalację oświetleniową wykonać przewodami YDYzo 3 i 4 x 1,5 ułożoną w.t.,  
a gniazda wtykowych i ogólnego przeznaczenia przewodami YDYzo  
3 x 2,5w.t w pomieszczeniach o zwiększonej wilgotności (np. w.c i łazienka)  
zastosować oprawy oświetleniowe i osprzęt min IP44, w pozostałych  
pomieszczeniach IP 20
- Jako puszkę podtynkową pod wtyczniki i gniazda wtykowe p.t stosować  
puszki P/T PK-60F Lux pogiębione, dla ewentualnego zastosowania w  
budynku bezprzewodowego systemu sterowania domem.
- Instalację RTV i PEL zakorchyć gniazdami RTV i PEL p.t. instalację wykonać  
w rurkach RVKL/p.t.
- Należy wykonać główne i miejscowe połączenia wyrównawcze przewodem  
LY6 (GSW i MSW).
- W projekcie przewidziano ochronę przeciwpriepięciową na tablicy TG.