

Uwagi:
1. Instalacja oświetlenia ogólnego wieży:
Zamontować oprawy oświetlenia ogólnego hermetyczne, żarówkowe E27/75W lub podobne. Oprawy zasilić przewodem YDYżo 3x2,5 w pionie głównym oraz YDYżo 3x1,5 na odcinkach do opraw. Rozgałęzienia wykonać w pionie w puszcze rozgałęźnej.

2. Instalacja oświetlenia dekoracyjnego wieży:

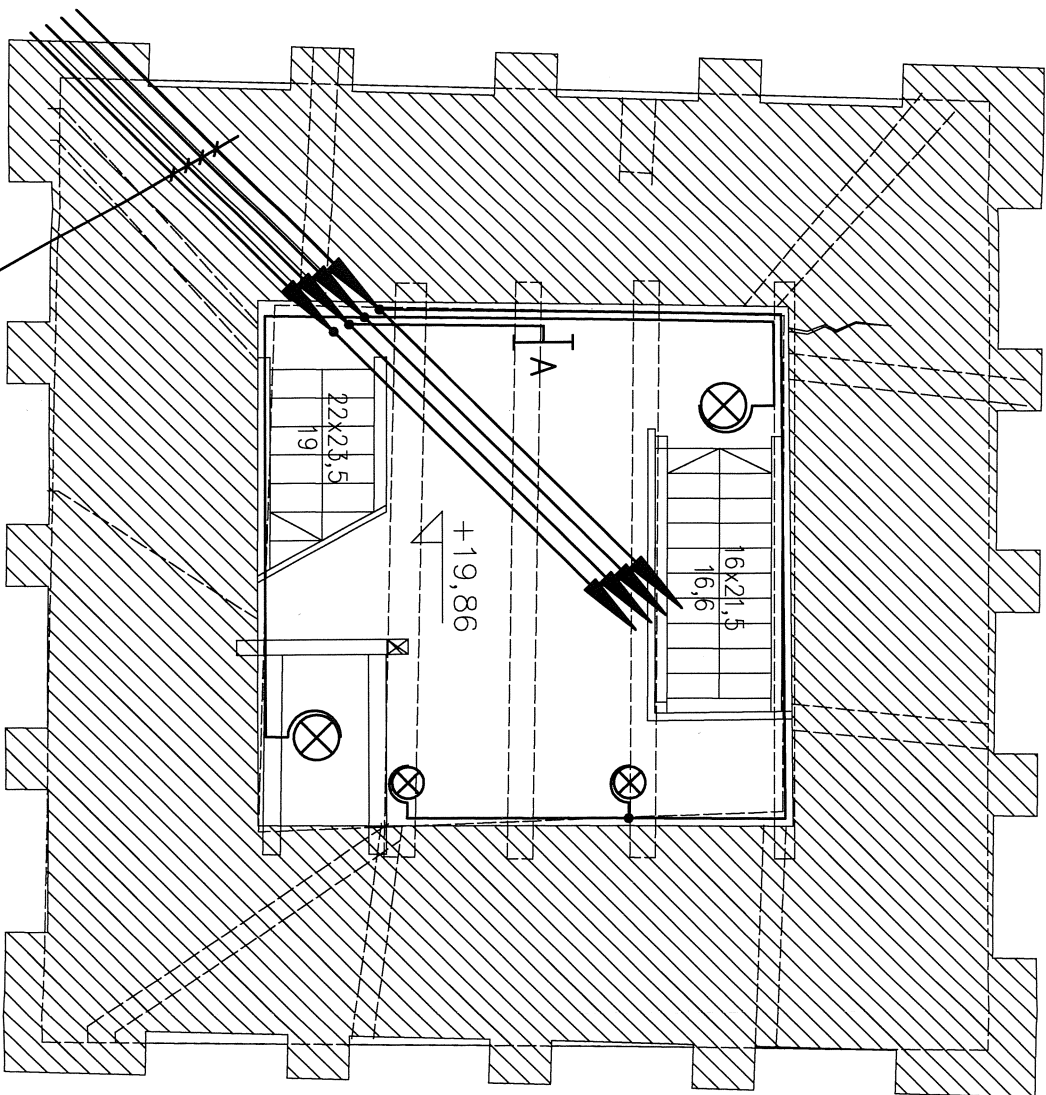
Zamontować oprawy oświetlenia akcentującego do oświetlania panoram (np. reflektorki halogenowe 50W 230V). Oprawy zasilić przewodem YDYżo 3x1,5.

3. Instalacja oświetlenia ewakuacyjnego wieży:

Zamontować oprawy oświetlenia ewakuacyjnego o czasie podtrzymania 3h. Oprawy zasilić przewodem YDYżo 4x1,5.

Dokładną lokalizację opraw oraz ich rodzaj uzgodnić z architektem.

Wszystkie przewody wewnątrz wieży układać n/t w rurkach RL. Zastosować rurki wykonane z materiału w kolorze czarnym, lub pomalować rurki na czarno.



LEGENDA

- naświetlacz, soda 70W, np. Thorn Sonpdk LX7
- ⊗ oprawa ścienna IP44, E27, 75W
- ⊗⊙ reflektor halogenowy, 50W 230V
- ⊥ A oprawa ośw. ewak. Thorn Exel 8W 3NM

ośw. dekoracyjne:	YDYżo 3x1,5
ośw. klatka sch.:	YKYżo 3x2,5
ośw. ewakuacyjne:	YDYżo 4x1,5
ośw. iluminacja:	YKYżo 3x2,5

UWAGA:

WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY BEZWZGLĘDNIIE SPRAWDZIĆ NA
BUDOWIE PRZED WYKONANIEM POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW

Projekt budowlany remontu konserwatorskiego
wieży Baszty Wrocławskiej w Paczkowie

INSTALACJE ELEKTRYCZNE - POZIOM +19,86		Skala 1:50	Rys.6E
E- Instalacje elektryczne			09/2009
Projektant:	mgr. inż. Elżbieta Dąbrowska nr uprawnień: 501/88/LW		Podpis
			Podpis
Opracowanie:	mgr inż. Dariusz Kaszewski		Podpis
Sprawdzający	inż. Roman Jaworski nr uprawnień: 214/79/WBPP		Podpis