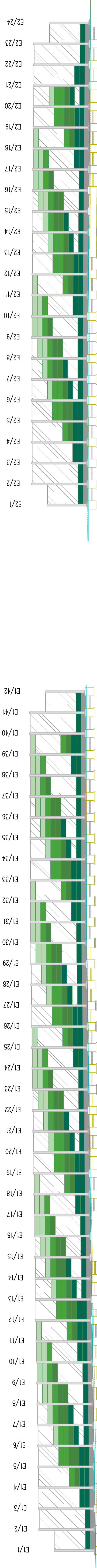
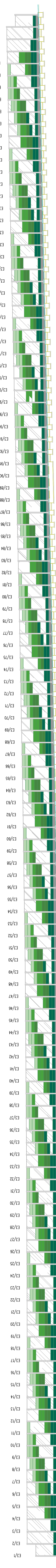


KOLORYSTYKA EKRANÓW 1:200  
Ekran: E1, E2, E3, E4, E5

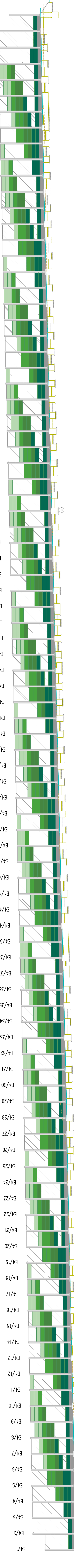
Ekran akustyczny E2



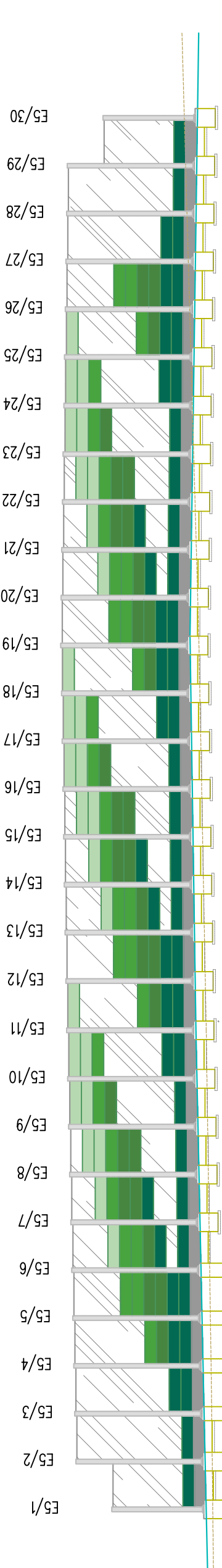
Ekran akustyczny E3



Ekran akustyczny E4



Ekran akustyczny E5



OZNACZENIA:

- panel z plexiglasu
- panel akustyczny w kolorze RAL 6016
- panel akustyczny w kolorze RAL 6017
- panel akustyczny w kolorze RAL 6018
- panel akustyczny w kolorze RAL 6019
- podwalina, oczepek w kolorze RAL 7030
- słup w kolorze RAL 7044

Rekomendacja zwrócić uwagę na minimalną odległość podłoża od ekranu i minimalną odległość od ekranu do podłoża. W przypadku konieczności wykonania dodatkowych prac, należy skontaktować się z firmą wykonawcą.

**BPBK s.a.**  
Burmistrz Miasta i Gminy  
ul. Dąbrowskiego 10  
01-000 Warszawa

Obiekt: ul. Dąbrowskiego - zjazd od granicy lasu  
Stadium opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY  
Data: 01.2010 Skala: 1:200  
Nr. arch.: 9632 Nr. zgłoszenia: 29  
Wzrost: 2,00m Wysokość: 2,00m  
Projektant: Inż. Roman Włoczek  
Opracowanie: mgr inż. Jakub Szymonik  
Wzrost: 1,80m Wysokość: 1,80m  
Sprawdził: Inż. Hubert Mójżewicz  
Wzrost: 1,80m Wysokość: 1,80m