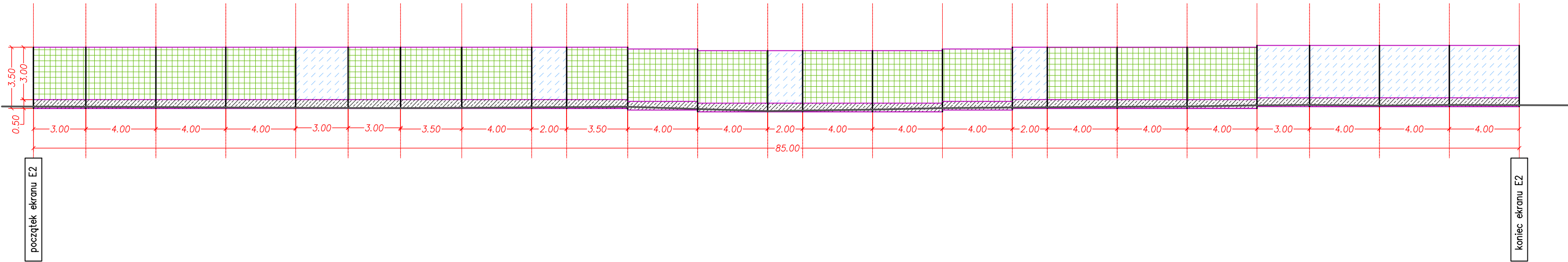
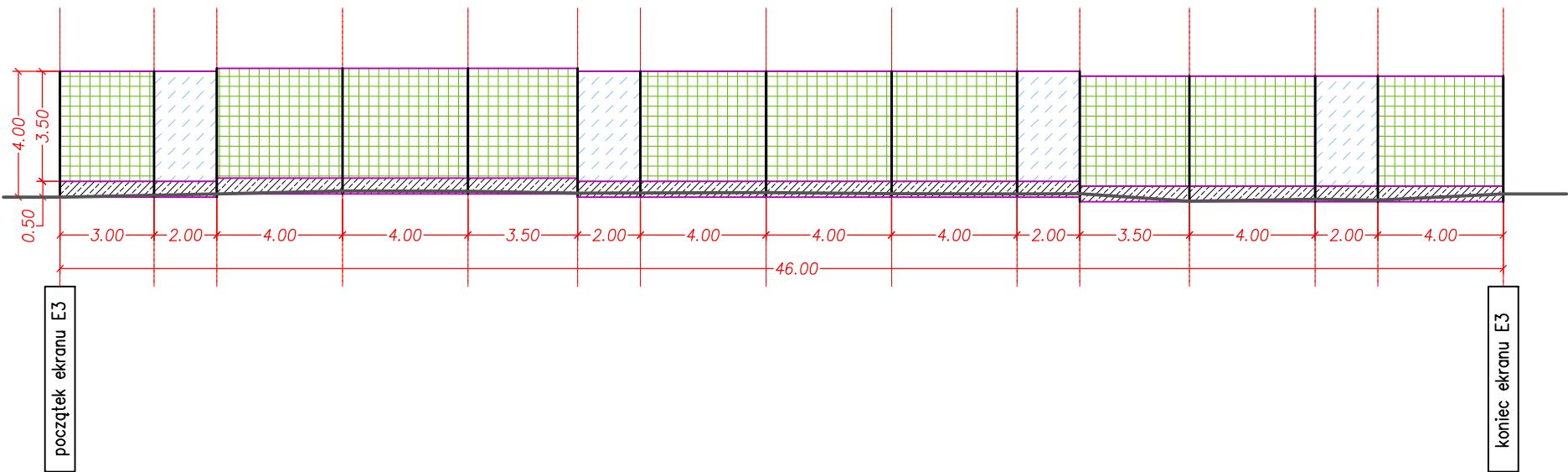


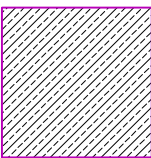
EKRAN E2 WIDOK OD STRONY CHODNIKA



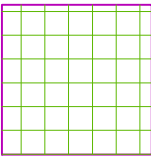
EKRAN E3 WIDOK OD STRONY CHODNIKA



KOLORYSTYKA EKRANU



1. PODWALINY
ŻELBETOWE
beton naturalny




2. SŁUPY
stal ocynkowana i malowana
na RAL 9006



3. PANELE EKRANU
"ZIELONA ŚCIANA"
pod pnącza

4. PANELE EKRANU
PRZESZKLONE
PRZEŹROCZyste
ochrona ptaków przed kolizją z
panelami poprzez zastosowanie
sitodruku w formie pasków szer.
2mm co 28mm

INWESTOR	GMINA WAŁBRZYCH ZARZĄD DRÓG KOMUNIKACJI I UTRZYMANIA MIASTA UL. MATEJKI 1 58-300 WAŁBRZYCH www.zdkium.walbrzych.pl, e - mail: sekretariat@zdkium.walbrzych.pl			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	 BIURO PROJEKTÓW DRÓG I MOSTÓW "BBKS-PROJEKT" Sp. z o.o. UL. OJCA BEYZYMA 10/1, 53-204 WROCŁAW, TEL. (071) 364 79 80, FAX (071) 364 79 90 www.bbks-projekt.pl, e - mail: sekretariat@bbks-projekt.pl			
NAZWA ZADANIA	Budowa ekranów akustycznych wynikających z analizy porealizacyjnej wykonanej dla odcinka ul. Wrocławskiej w ciągu drogi krajowej nr 35 w Wałbrzychu			
TYTUŁ RYSUNKU	ELEWACJE EKRANÓW			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	BRANŻA	NUMER UPRAWNIEN	PODPIS
Projektant główny	mgr inż. Marek Sopot	drogi	220/98/UW	
Projektant	mgr inż. Monika Kolodziej	arch.	523/94/UW	
Projektant	mgr inż. Piotr Jordan	konstrukcyjna	190/98/UW	
Sprawdzający	mgr inż. Waldemar Jordan	konstrukcyjna	121/88/UW	
NR UMOWY	SKALA	DATA	TOM	NR RYS.
	1:50	01.2019	03	03-EK-2.1