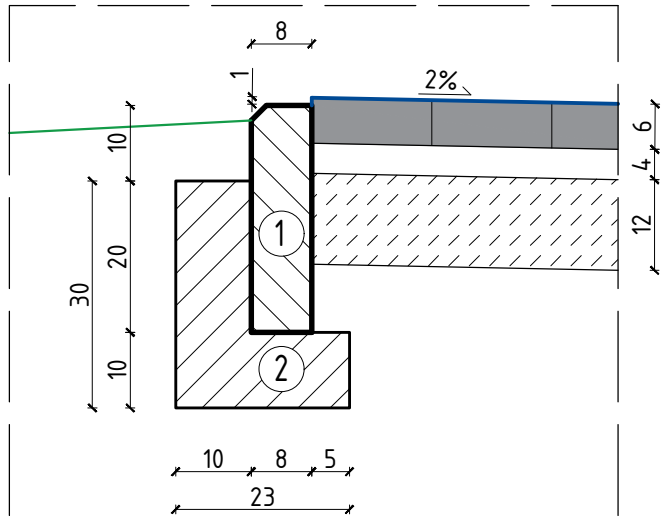
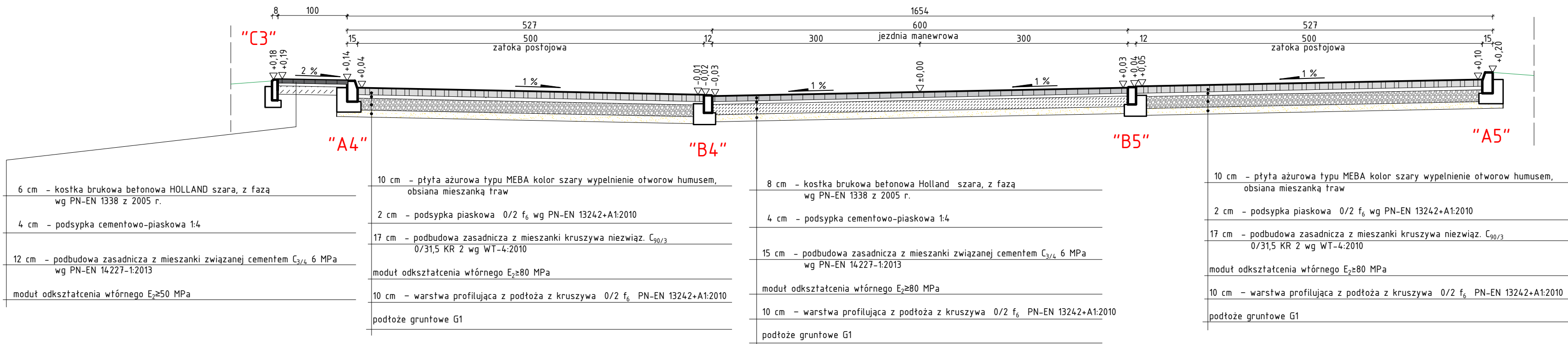


Szczegół "C3" - skala 1:10

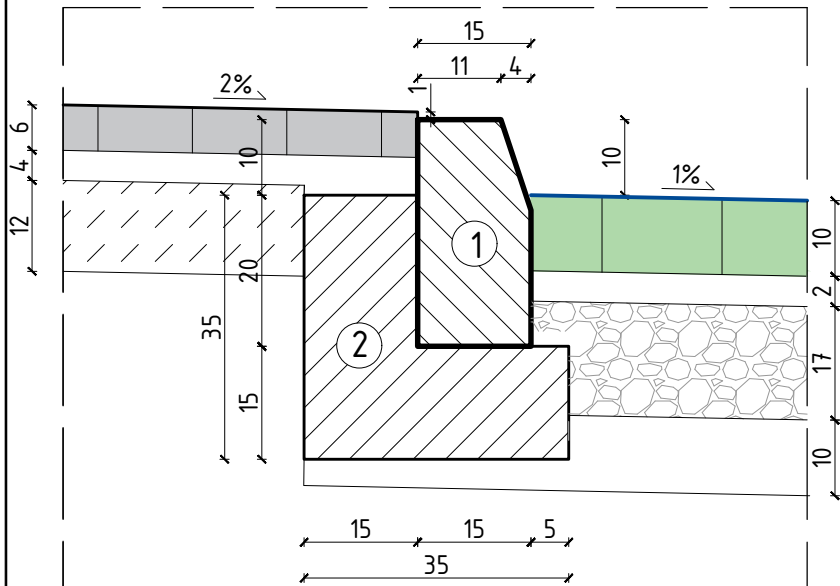


- Obrzeże betonowe 8x30 cm jednostronnie fazowane
- Ława z betonu C12/15  $F = 0,043 \text{ m}^3/\text{mb}$

Przekrój normalny E-E  
skala 1:50

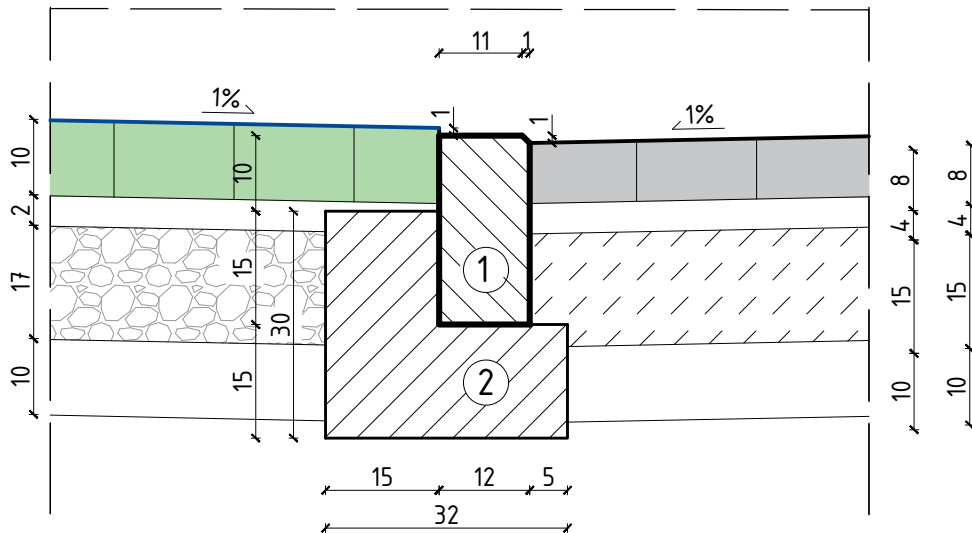


Szczegół "A4" - skala 1:10



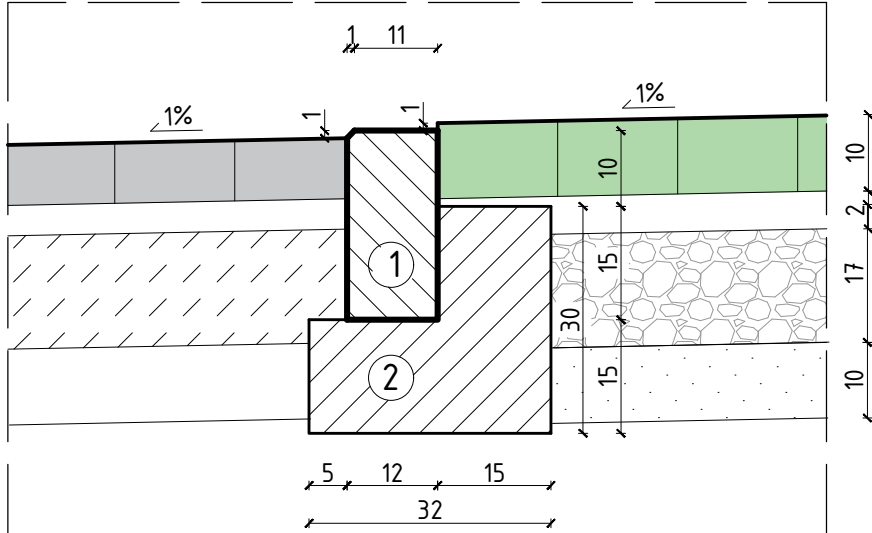
- Krawężnik uliczny betonowy 15x30
- Ława z betonu C12/15,  $F = 0,083 \text{ m}^3/\text{mb}$

Szczegół "B4" - skala 1:10



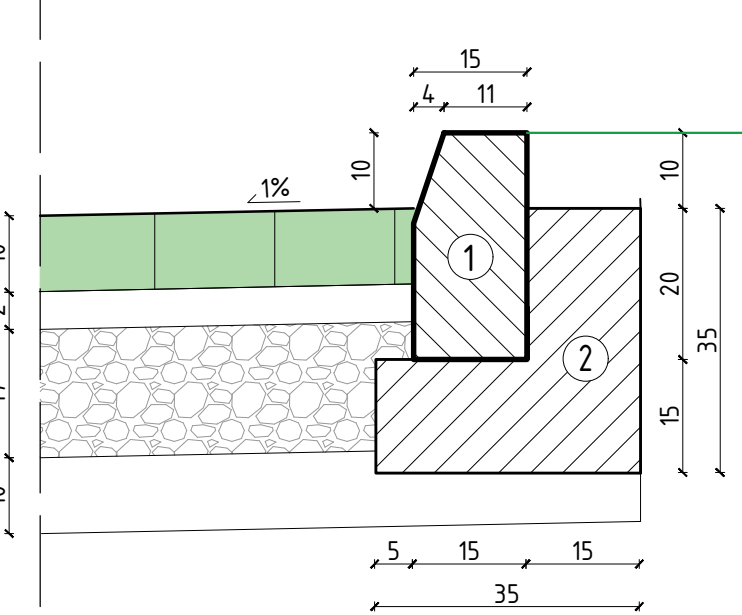
- Opornik drogowy 12x25 jednostron. fazowany
- Ława z betonu C12/15,  $F = 0,071 \text{ m}^3/\text{mb}$

Szczegół "B5" - skala 1:10



- Opornik drogowy 12x25 jednostron. fazowany
- Ława z betonu C12/15,  $F = 0,071 \text{ m}^3/\text{mb}$

Szczegół "A5" - skala 1:10



- Krawężnik uliczny betonowy 15x30
- Ława z betonu C12/15,  $F = 0,083 \text{ m}^3/\text{mb}$

Jednostka projektowa	Krzysztof Potocki, ul. Lubelska 7, 23-400 Biłgoraj		
Inwestor	SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA ŁADA ul. 3 Maja 40, 23-400 Biłgoraj		
Lokalizacja inwestycji	Działki: 35/9; 35/10; arkusz nr 40, jed. ewidencyjna: 060201_1 Biłgoraj miasto, obręb: 0001		
NAZWA INWESTYCJI	Remont układu komunikacyjnego przy budynku usługowym Nadstawna 56A w Biłgoraju		
Treść rysunku			
Przekroje normalne, szczegóły konstrukcyjne ark. 5			
Nr zlecenia	Stadium	Branża	
1/KP/2024	PW	Drogowa	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Wyszczególnienie			
Imię, Nazwisko		Nr uprawnień	
Podpis			
Projektant	inż. Krzysztof Potocki	GP-II-7342/118/94	
branża: drogowa			
Data opracowania	01/2025	Skala rys.	1:50/1:10
		Nr rys.	D-3.5