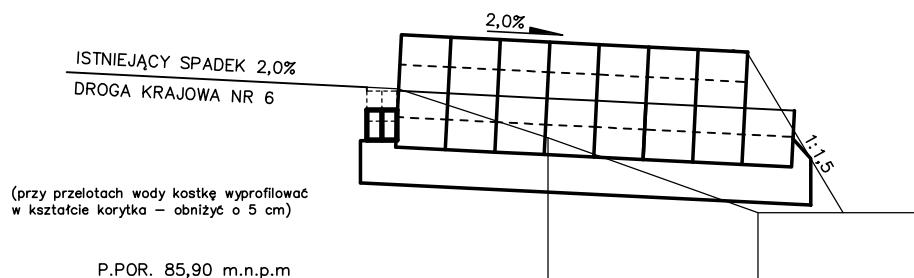


SKALA 1:20/50

PRZEKRÓJ POPRZECZNY Km 233+648,93
BUDOWA CHODNIKA PRZY DRODZE KRAJOWEJ NR 6

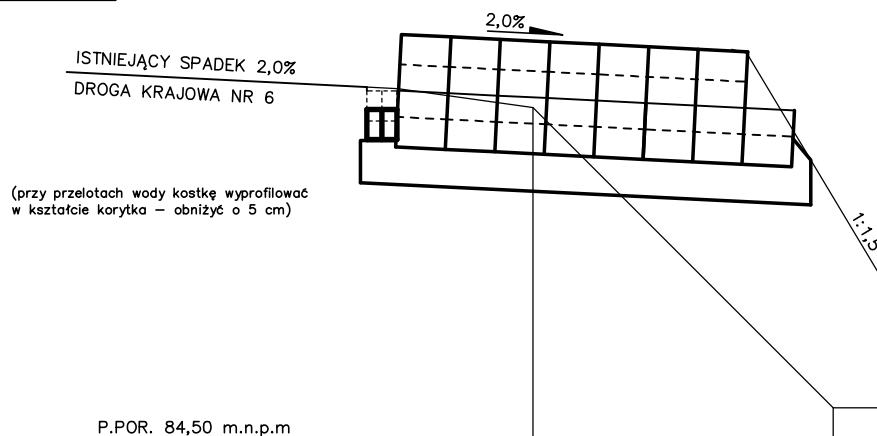
Rozb. pobocza. utwardzonego	0,19 m ²
Zdjęcie warstwy humusu	0,36 m ²
Nasyp z piasku naturalnego	0,90 m ²
skarpowanie i mata wzmacniająca	1,42 m



Rzędne projektowe	0,20	0,00	2,33	2,66	2,96	3,50
Odległości projektowe	0,00	(7 korytek x 2 warstwy)	2,33	2,66	2,96	3,50
Rzędne istniejące	86,43	86,30	86,10	86,10	86,10	86,10
Odległości istniejące	0,00	1,00	2,40	2,40	3,50	3,50

Rozb. pobocza. utwardzonego	0,20 m ²
Zdjęcie warstwy humusu	0,52 m ²
Nasyp z piasku naturalnego	1,84 m ²
skarpowanie i mata wzmacniająca	2,34 m

PRZEKRÓJ POPRZECZNY Km 233+730,61
BUDOWA CHODNIKA PRZY DRODZE KRAJOWEJ NR 6



Rzędne projektowe	0,20	0,00	2,33	2,66	3,73
Odległości projektowe	0,00	(7 korytek x 2 warstwy)	2,33	2,66	3,73
Rzędne istniejące	85,45	85,40	84,60	84,60	84,60
Odległości istniejące	0,00	0,90	2,90	2,90	3,90