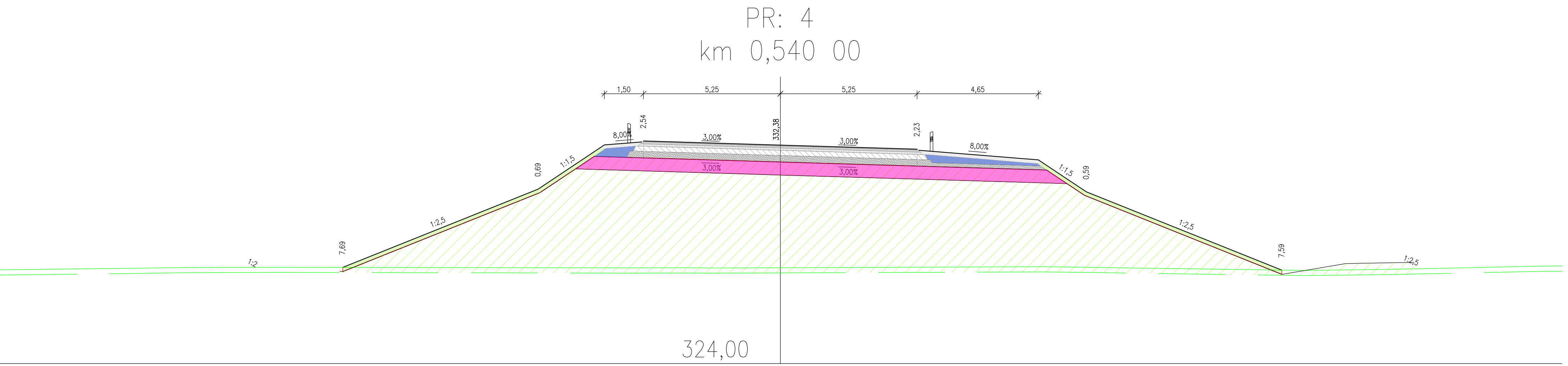
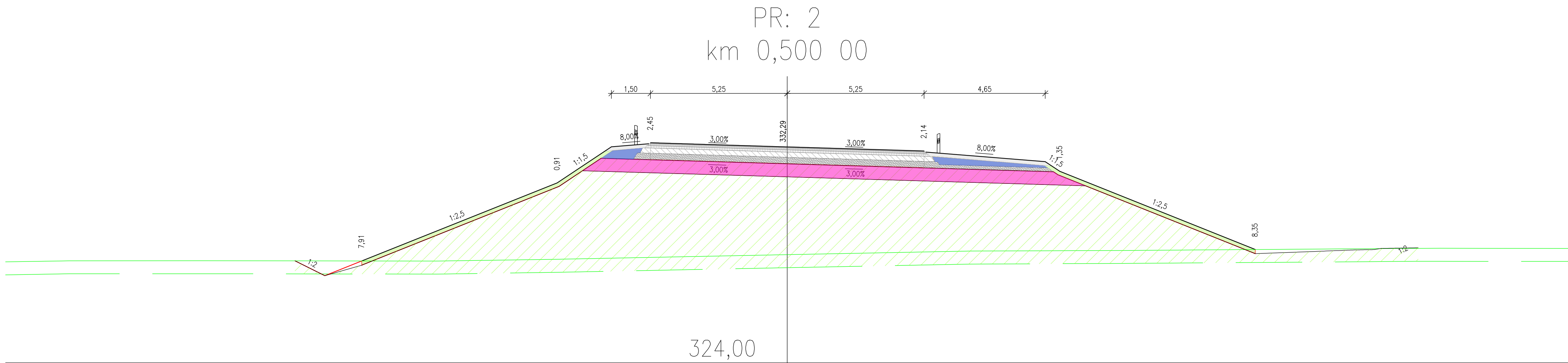


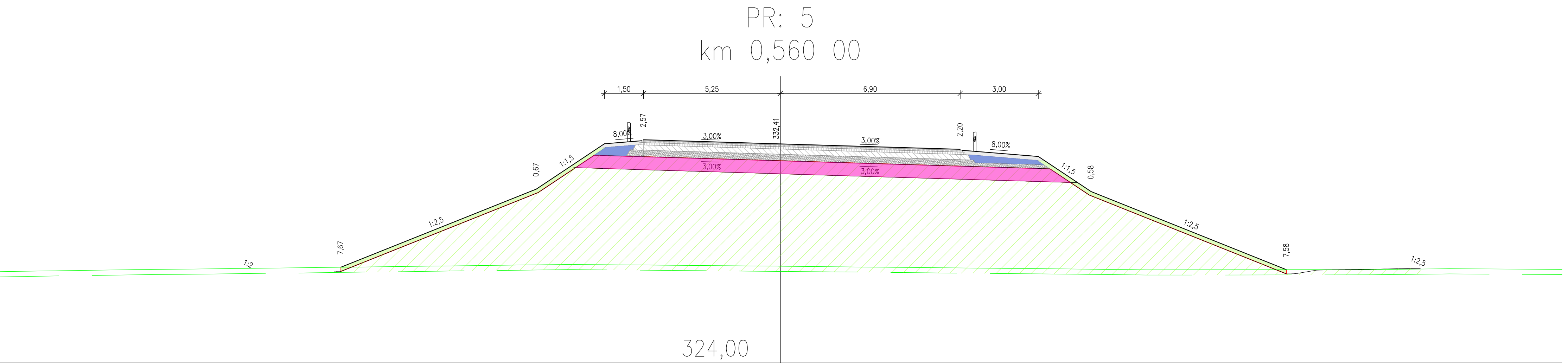
km 0,488000			
Materiál	Plocha	Objem	Celkový objem
Výkop	1,25	0,00	0,00
Násyp	97,71	0,00	0,00
AZ	9,24	0,00	0,00
Dosypávka krajnice	1,21	0,00	0,00



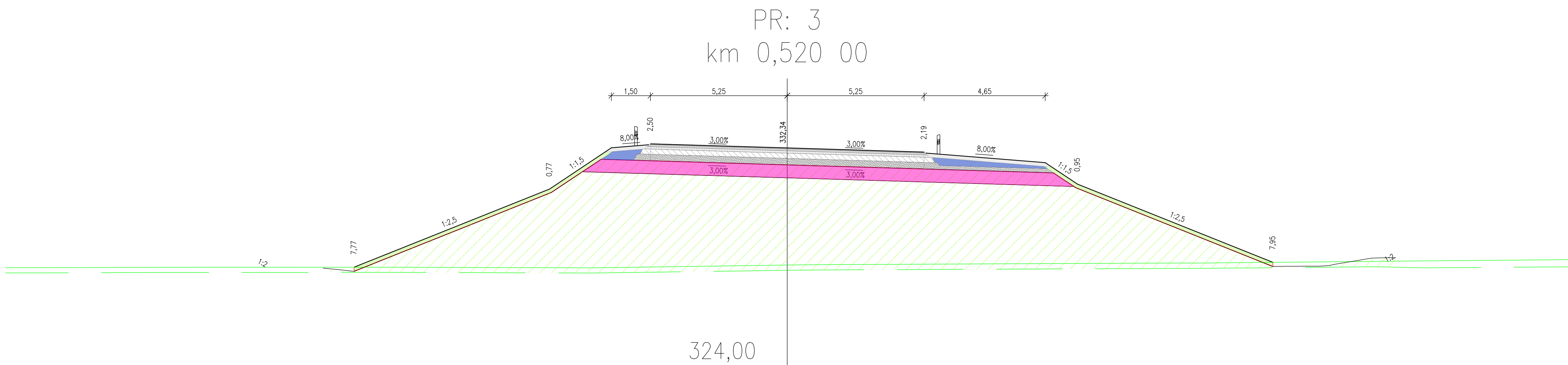
km 0,540000			
Materiál	Plocha	Objem	Celkový objem
Výkop	0,00	0,00	7,73
Násyp	110,70	2147,00	5470,82
AZ	9,05	180,80	472,70
Dosypávka krajnice	1,21	24,05	62,56



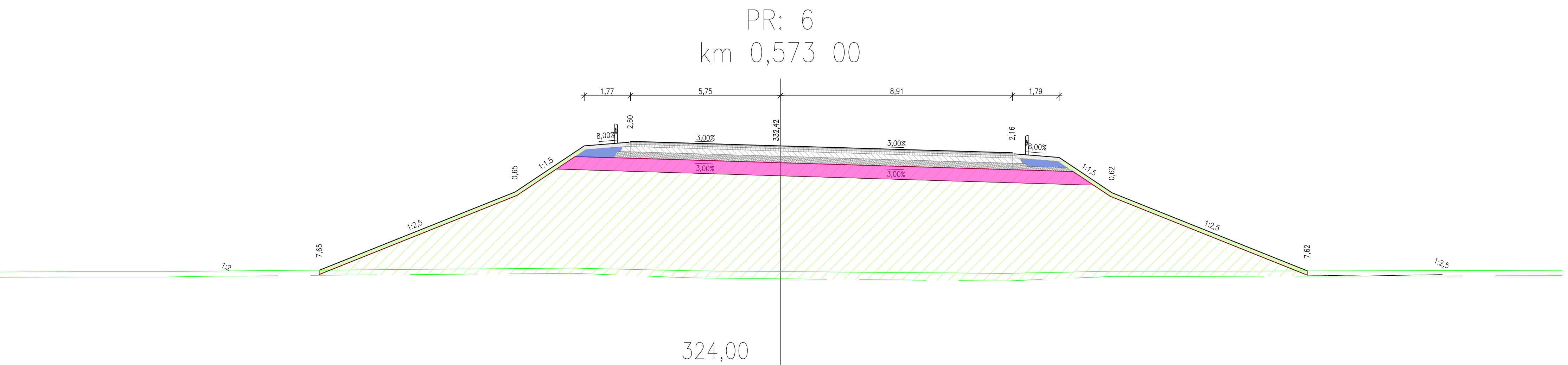
km 0,500000			
Materiál	Plocha	Objem	Celkový objem
Výkop	0,01	7,60	7,60
Násyp	106,07	1222,71	1222,71
AZ	9,14	110,26	110,26
Dosypávka krajnice	1,21	14,47	14,47



km 0,560000			
Materiál	Plocha	Objem	Celkový objem
Výkop	0,00	0,00	7,73
Násyp	111,13	2215,15	7685,97
AZ	9,12	181,44	654,14
Dosypávka krajnice	1,02	22,16	84,72



km 0,520000			
Materiál	Plocha	Objem	Celkový objem
Výkop	0,00	0,13	7,73
Násyp	104,26	2101,11	3323,82
AZ	9,05	181,64	291,90
Dosypávka krajnice	1,21	24,05	38,51



km 0,573000			
Materiál	Plocha	Objem	Celkový objem
Výkop	0,00	0,00	7,73
Násyp	120,88	1508,05	9194,02
AZ	9,93	123,82	777,96
Dosypávka krajnice	0,87	12,24	96,96

ODEČET NÁSYPU O AKTIVNÍ ZÓNU:
od km 0,488 po 0,573 = - 778,82 m3

VÝKOP PRO ÚPRAVU PODLOŽÍ NÁSYPU:
od km 0,488 po 0,573 = 3372 * tl. 0,4 m = 1348,80 m3