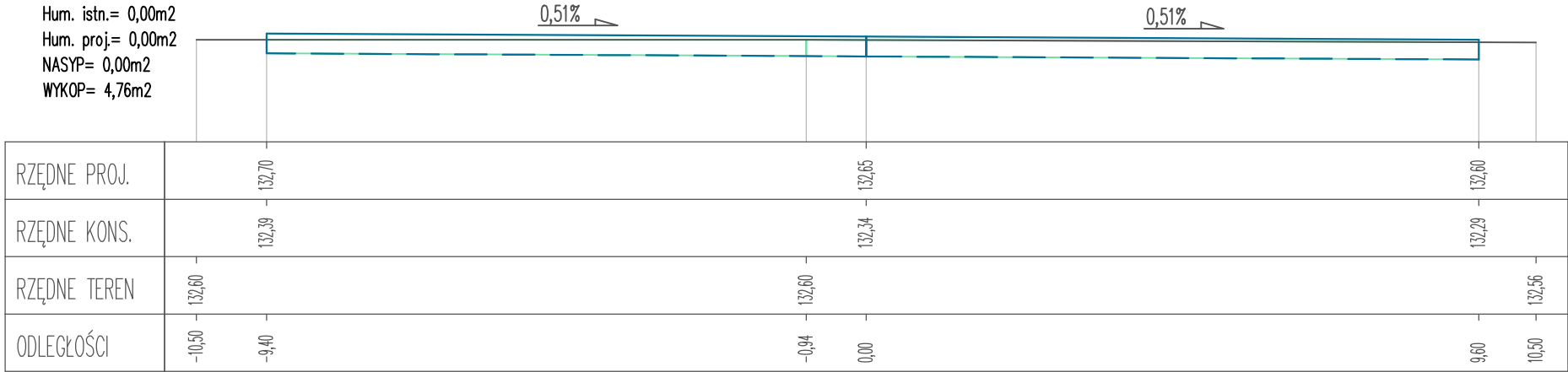


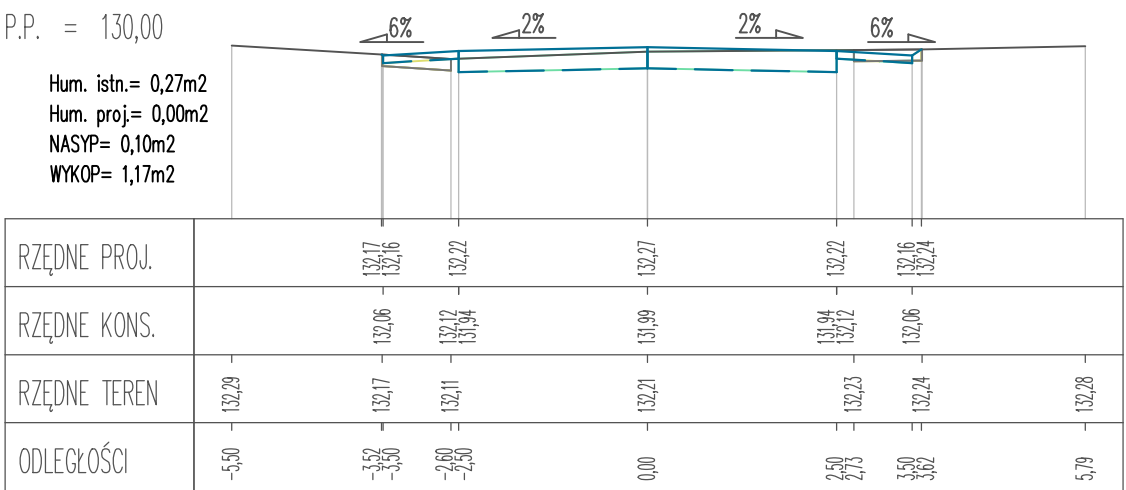
Pik = 0+003,00
P.P. = 131,00

Hum. istn.= 0,00m2
Hum. proj.= 0,00m2
NASYP= 0,00m2
WYKOP= 4,76m2



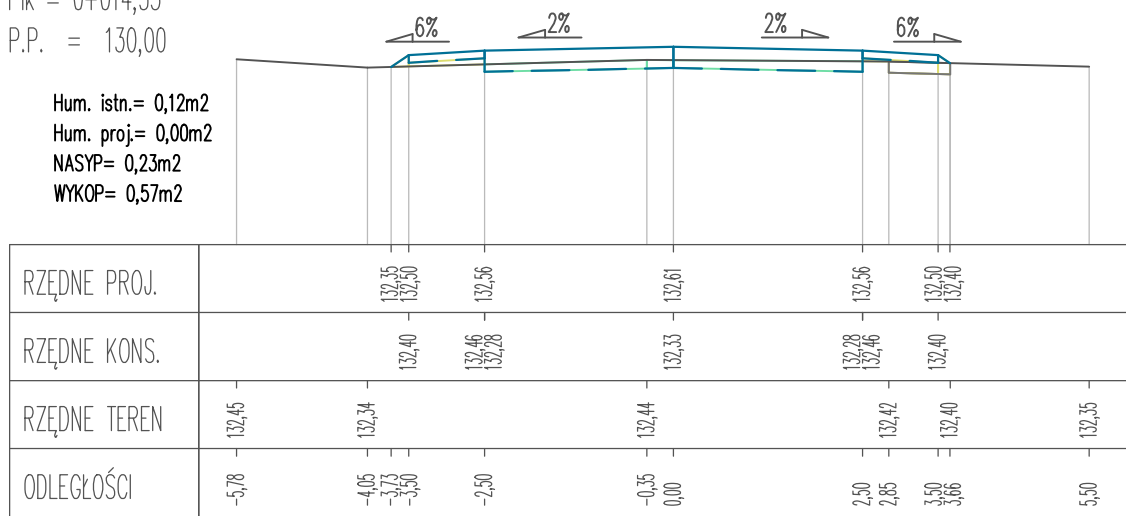
Pik = 0+117,70
P.P. = 130,00

Hum. istn.= 0,27m2
Hum. proj.= 0,00m2
NASYP= 0,10m2
WYKOP= 1,17m2



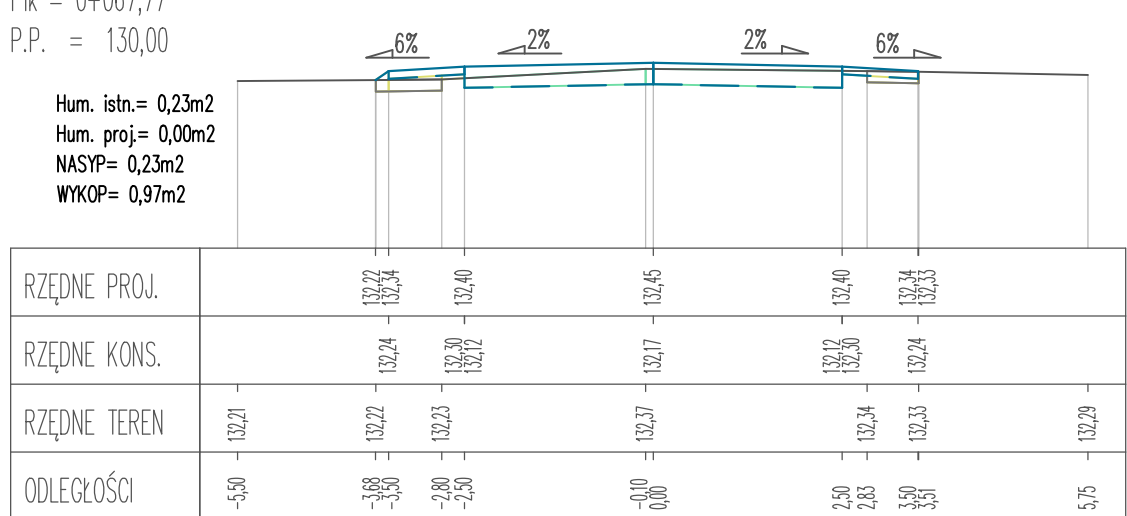
Pik = 0+014,53
P.P. = 130,00

Hum. istn.= 0,12m2
Hum. proj.= 0,00m2
NASYP= 0,23m2
WYKOP= 0,57m2



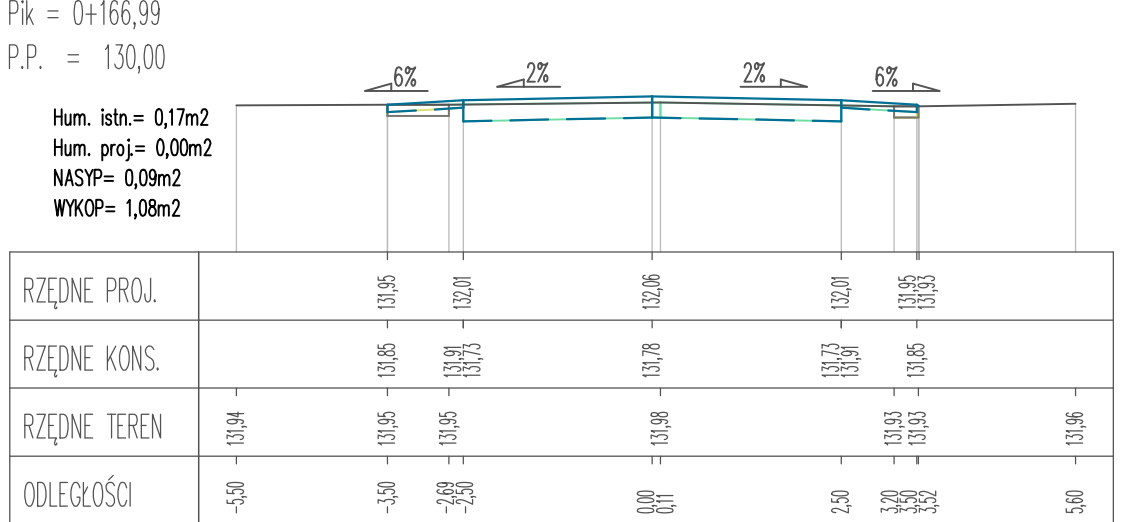
Pik = 0+067,77
P.P. = 130,00

Hum. istn.= 0,23m2
Hum. proj.= 0,00m2
NASYP= 0,23m2
WYKOP= 0,97m2



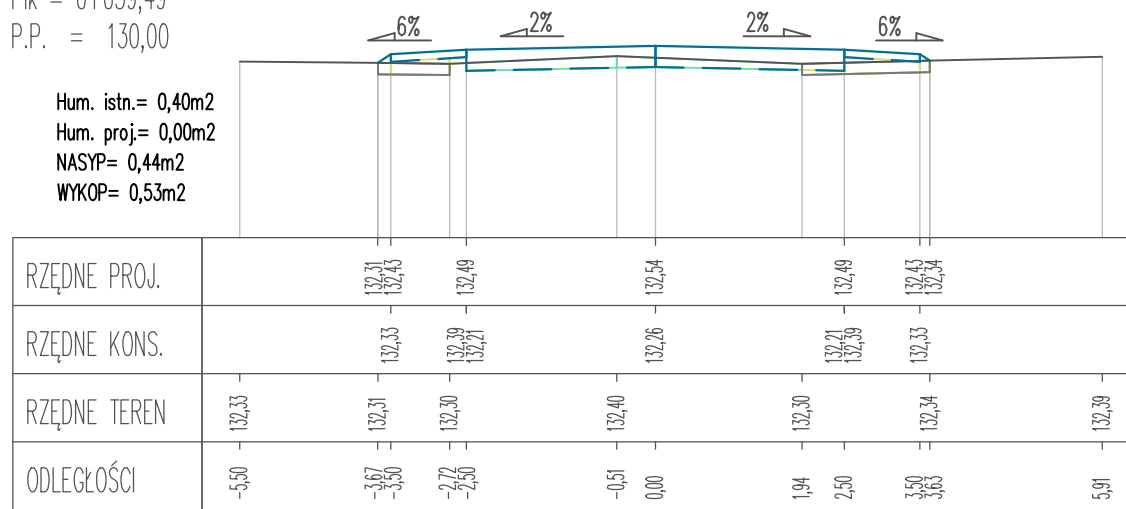
Pik = 0+166,99
P.P. = 130,00

Hum. istn.= 0,17m2
Hum. proj.= 0,00m2
NASYP= 0,09m2
WYKOP= 1,08m2



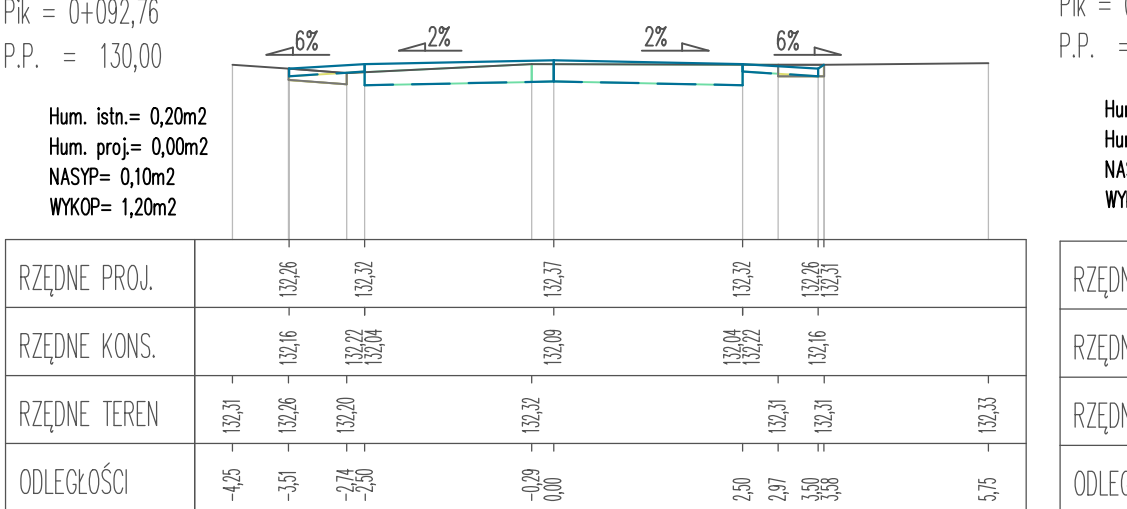
Pik = 0+039,49
P.P. = 130,00

Hum. istn.= 0,40m2
Hum. proj.= 0,00m2
NASYP= 0,44m2
WYKOP= 0,53m2



Pik = 0+092,76
P.P. = 130,00

Hum. istn.= 0,20m2
Hum. proj.= 0,00m2
NASYP= 0,10m2
WYKOP= 1,20m2



Pik = 0+146,05
P.P. = 130,00

Hum. istn.= 0,21m2
Hum. proj.= 0,00m2
NASYP= 0,32m2
WYKOP= 0,54m2

