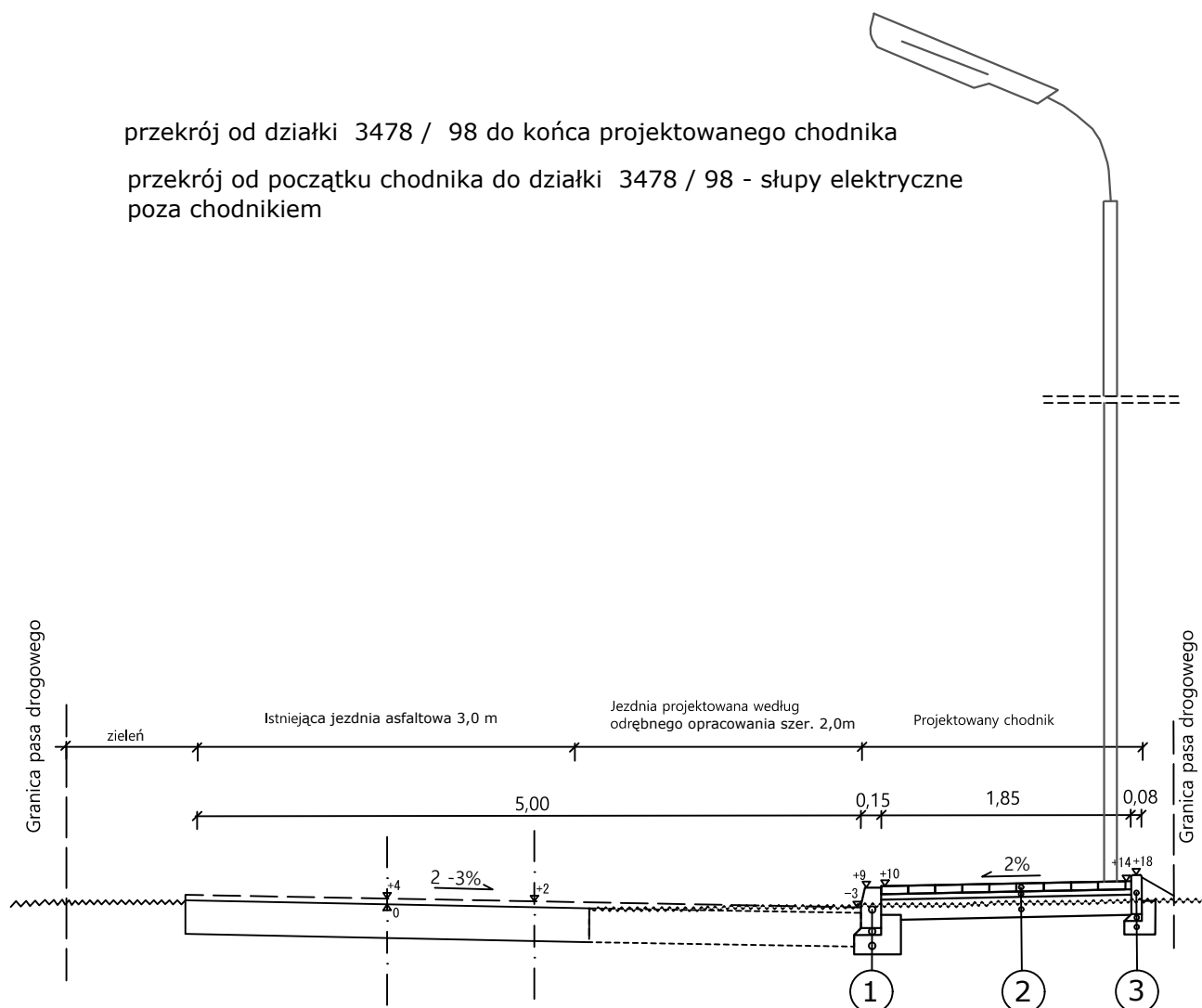


PRZEKRÓJ NORMALNY SKALA 1:50

przekrój od działki 3478 / 98 do końca projektowanego chodnika

przekrój od początku chodnika do działki 3478 / 98 - słupy elektryczne poza chodnikiem



KONSTRUKCJA NR 1 / krawężnik /	
krawężnik betonowy 15x30	30 cm
podsyпка cementowo -piaskowa 1:4	5 cm
ława betonowa z oporem	10cm

KONSTRUKCJA NR 3 / obrzeże /	
obrzeże betonowe 8x30	30 cm
podsyпка cementowo -piaskowa 1:4	5 cm
ława betonowa z oporem	10cm

KONSTRUKCJA NR 2 / chodnik /	
betonowa kostka brukowa	6 cm
podsyпка cementowo -piaskowa 1:4	4 cm
podbudowa z kruszywa naturalnego 0-31,5 mm stabilizowanego mechanicznie	10 cm
Razem	20 cm

Nazwa rysunku	Przekrój normalny	1:50
Inwestor	Miasto Bielsk Podlaski ul.Kopernika 1 17-100 Bielsk Podlaski	Nr rys. 3.1
Zadanie	Budowa ciągu pieszego wzdłuż drogi dojazdowej pomiędzy ul.Maszynową a ul. Techniczną wraz z oświetleniem ulicznym (działki geod. nr: 3474/27, 3474/98, 3474/102, 3474/103).	Data:06.2017r.
Stadium:	Projekt budowlany / wykonawczy	
Projektant	Mirosław Goworko	Podpis: