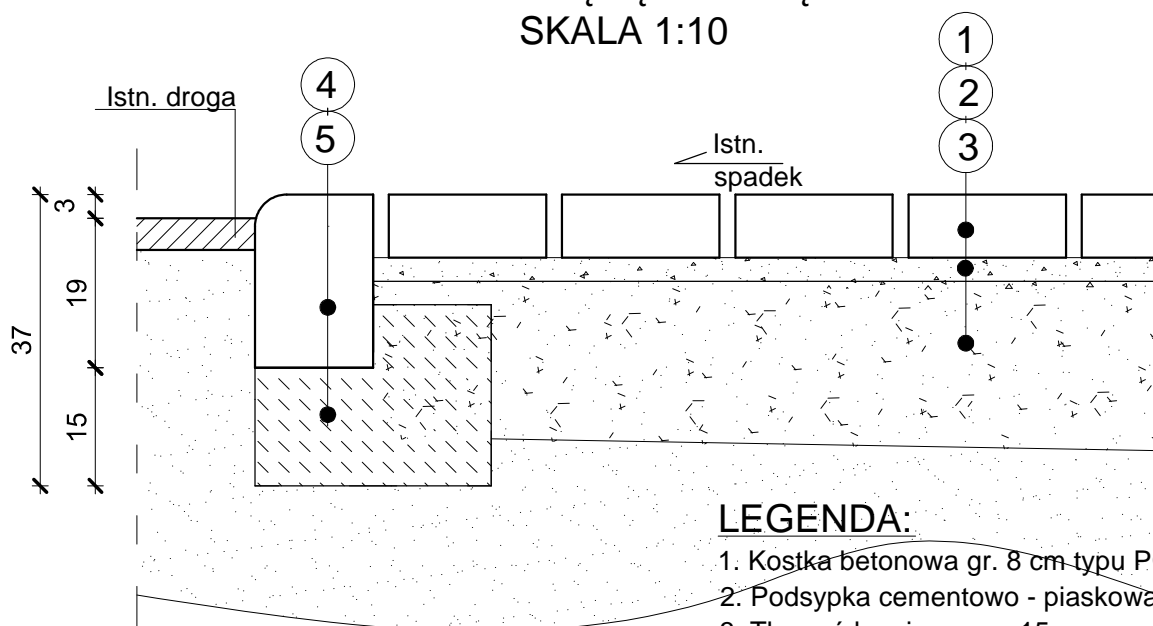


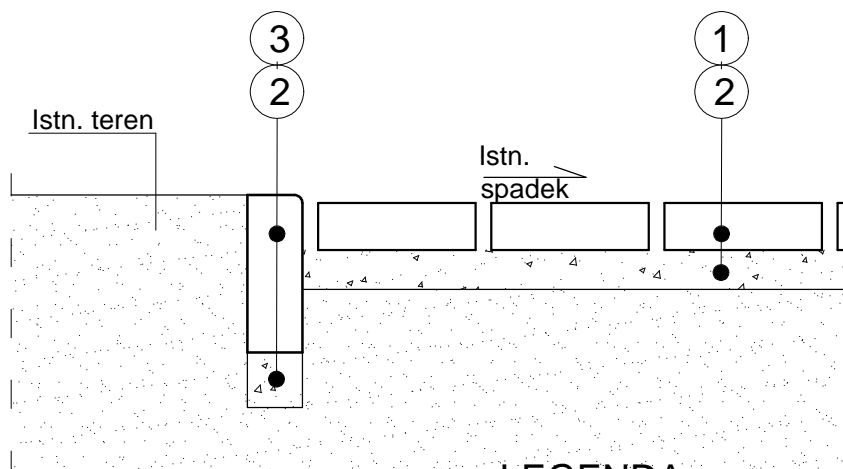
**POŁĄCZENIE CZĘŚCI ZJAZDOWEJ Z
ISTNIEJĄCĄ DROGĄ
SKALA 1:10**



LEGENDA:

1. Kostka betonowa gr. 8 cm typu POLBRUK
2. Podsyпка cementowo - piaskowa gr. 5 cm
3. Tłuczeń kamienny gr. 15 cm
4. Krawężnik betonowy najazdowy 22x15 cm
5. Ława betonowa z oporem B10

**POŁĄCZENIE CZĘŚCI CHODNIKOWEJ
Z ISTN. TERENEM
SKALA 1:10**



LEGENDA:

1. Kostka betonowa gr. 6 cm typu POLBRUK
2. Podsyпка cementowo - piaskowa gr. 5 cm
3. Obrzeże betonowe 6x30 cm

NADZORY BUDOWLANE I PROJEKTOWANIE ; mgr inż. Ewa Milewska-Mrozek
68-100 Żagań, ul. Halicka 4

Opracowanie:	Przebudowa nawierzchni chodnika (chodnik jednostronny) Emilii Plater w Żaganiu - dz.ewid. 1876"	Nr rys. 2D.
Inwestor:	Gmina Żagań o statusie miejskim 68-100 Żagań Plac Słowiański 17	data: lipiec 2015
Nazwa rysunku:	<i>Szczegóły drogowe</i>	skala: 1:10
	Imię i Nazwisko	Nr upr.
Projektant:	mgr inż. Maciej Marciniak	LBS/0043/PWOK/10 Spec. konstr. - bud.
Projektant:	mgr inż. Ewa Milewska - Mrozek	LBS/0030/POOK/09 Spec. konstr. - bud.