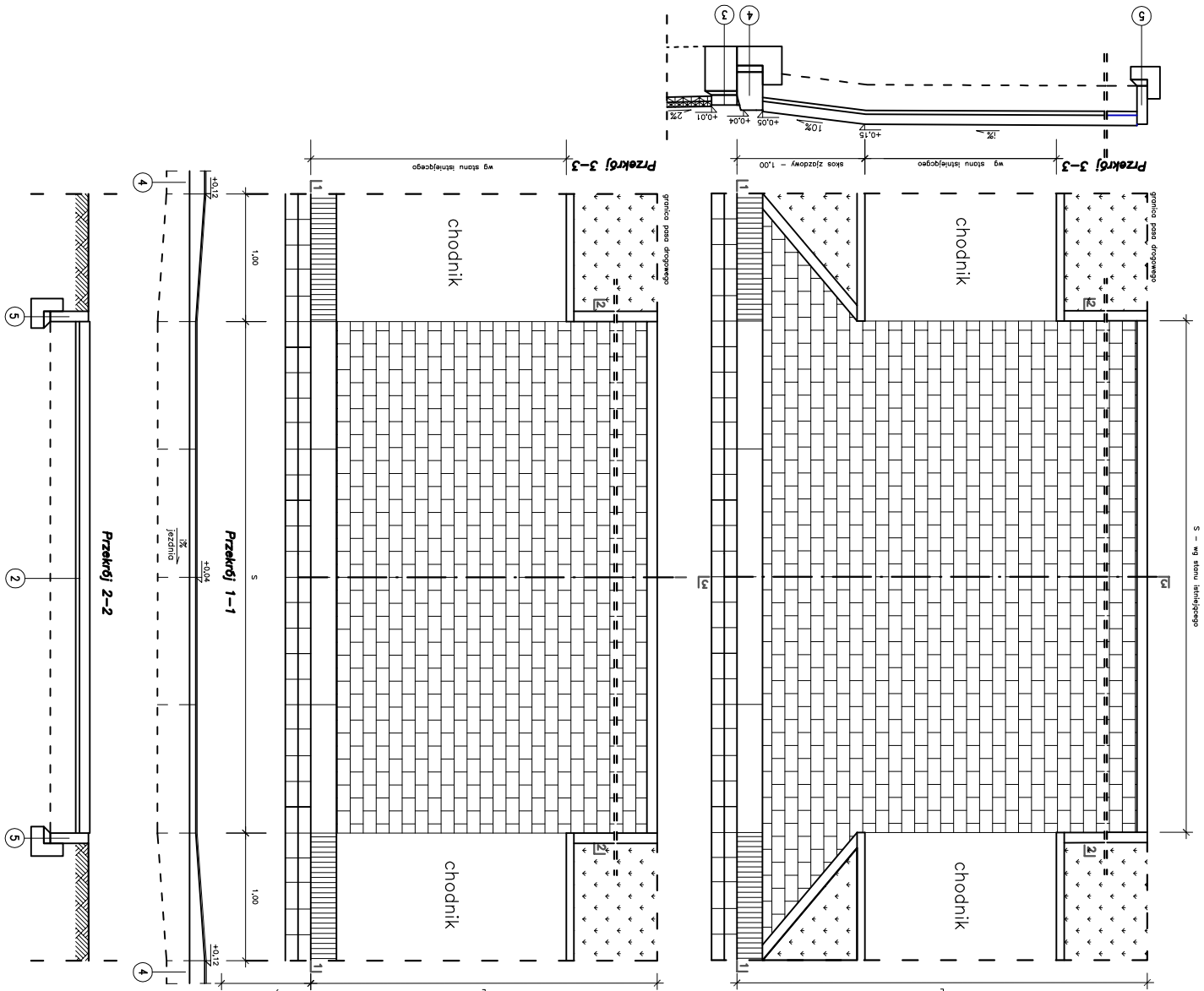
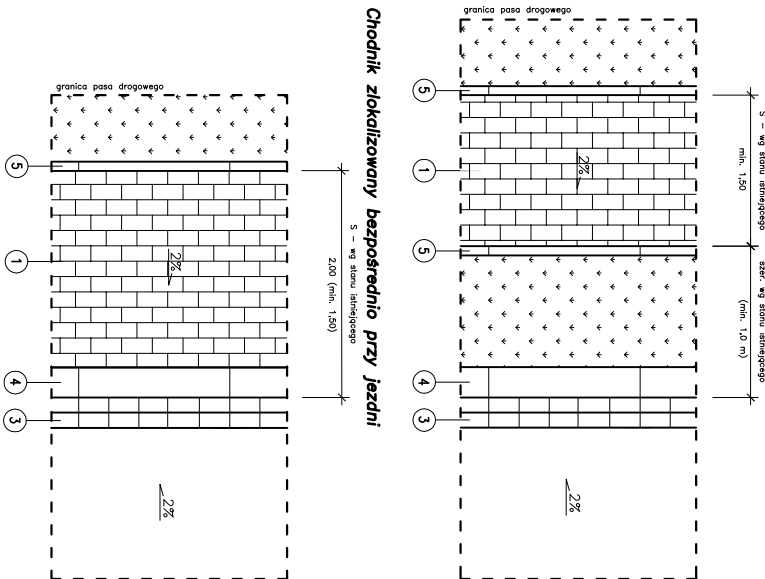


DETAL ZJAZDU/WJAZDU DO POSESJI



DETAL CHODNIKA

Chodnik odsunięty od jezdni pasem zieleni



Uwaga: kształt kostki, kolor oraz sposób ułożenia uzgodnić z inwestorem

OBJAŚNIENIA

- 1 – powierzchnia chodnika z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm wg PN-EN 1338
 - 2 – powierzchnia jezdni z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm wg PN-EN 1338
 - 3 – siatka przykrawężnikowy z betonowej kostki brukowej betonowa kostka brukowa typu Holland gr. 8 cm wg PN-EN 1338
 - 4 – podspółka cementowo-piśskowa 1:4 gr. 5 cm
 - 5 – ława betonowa z betonu klasy C12/15 wg PN-EN 206-1
- opornik betonowy 8x30x100 cm wg PN-EN 1340
- podspółka cementowo-piśskowa 1:4 gr. 5 cm
- ława betonowa z oporem z betonu klasy C12/15 wg PN-EN 206-1
- ** – na zakończeniu zjazdów publicznych – opornik bet. 12x25x100 cm

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu
Rejon Dróg Wojewódzkich w Nowym Tomysłu
64–300 Nowy Tomysłu, ul. Poznańska 42

INWESTOR



Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu

ZAMAWIAJĄCY



Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu

TEMAT:
Wzmocnienie nawierzchni drogi wojewódzkiej nr 312 Rokoniewice – Czocz na odcinku Wielichowo – Wilkowo Polskie

STADIUM:
SKRÓCONA DOKUMENTACJA PROJEKTOWA

BRANŻA:
DROGOWA

TREŚĆ RYSUNKU:
Detale nawierzchni

LOKALIZACJA:
odc. Wielichowo – Wilkowo Polskie
gmina Wielichowo, powiat grodziski

STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	PODPS
------------	-----------------	-------

Projektował: inż. Maciej NOWACZYK

--	--	--

--	--	--

DATA	SKALA	NR RYSUNKU
07.2016	1:50	2.6