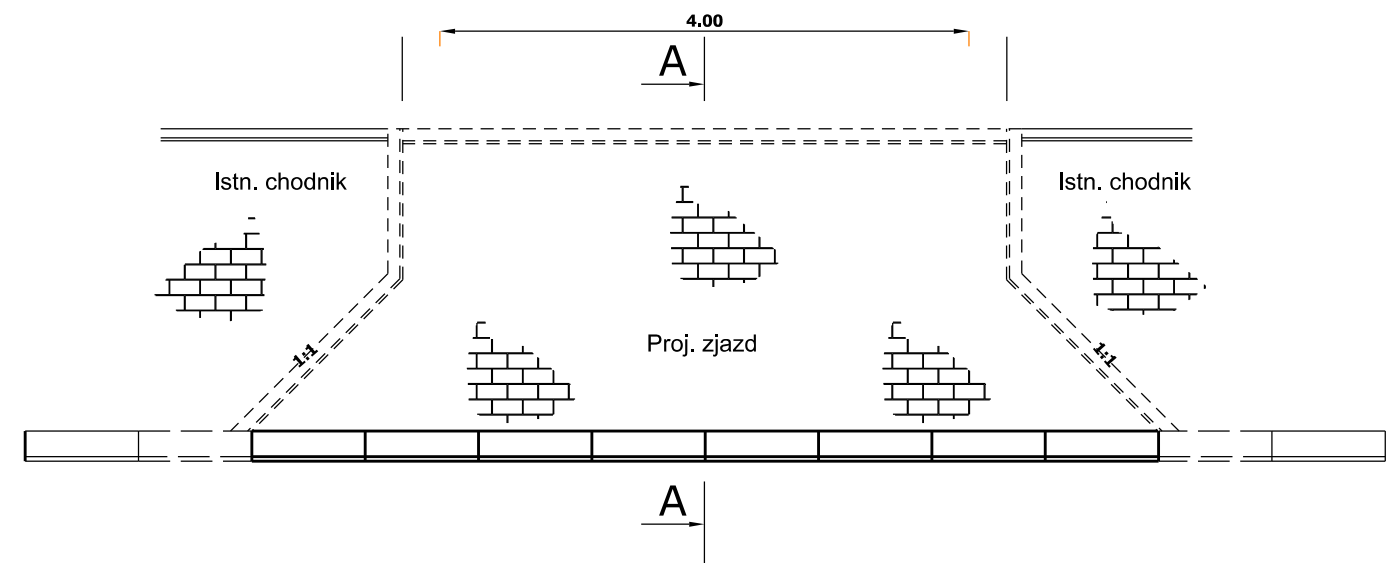


①	Krawężnik najazdowy 15x22 cm
②	Podsypka cementowo-piaskowa (1:3)
③	Ława z betonu C12/15
④	Kostka brukowa betonowa, kolor szary
⑤	Opornik betonowy 8x30 cm
⑥	Chudy beton



- Kostka betonowa, gr.8 cm, kolor grafitowy
- Podosypka cementowo-piaskowa (1:3), gr. 3 cm
- podbudowa z chudego betonu - gr. 20 cm

- krawężnik najazdowy 15x22x100
 — — — — krawężnik drogowy skośny 15x22-30x100
 ————— krawężnik drogowy 15x30x100
 - - - - - opornik betonowy 8x30x100

Nazwa Firmy		MS BIURO PROJEKTOWE MAREK SROKA os. Orła Białego 46/49 61-251 Poznań	
Temat Remont ul. Staszica w Wieluniu			
Projektant branży drogowej	mgr inż. Hieronim Walczak	Nr uprawnień 394/77	Podpis
Opracował	mgr inż. Michał Sroka	Nr uprawnień	Podpis
Nazwa rysunku PRZEKRÓJ NORMALNY - ZJAZDU INDYWIDUALNEGO			
Data 08.2015	Faza PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY	Skala 1:50/20	Nr. rys. 5