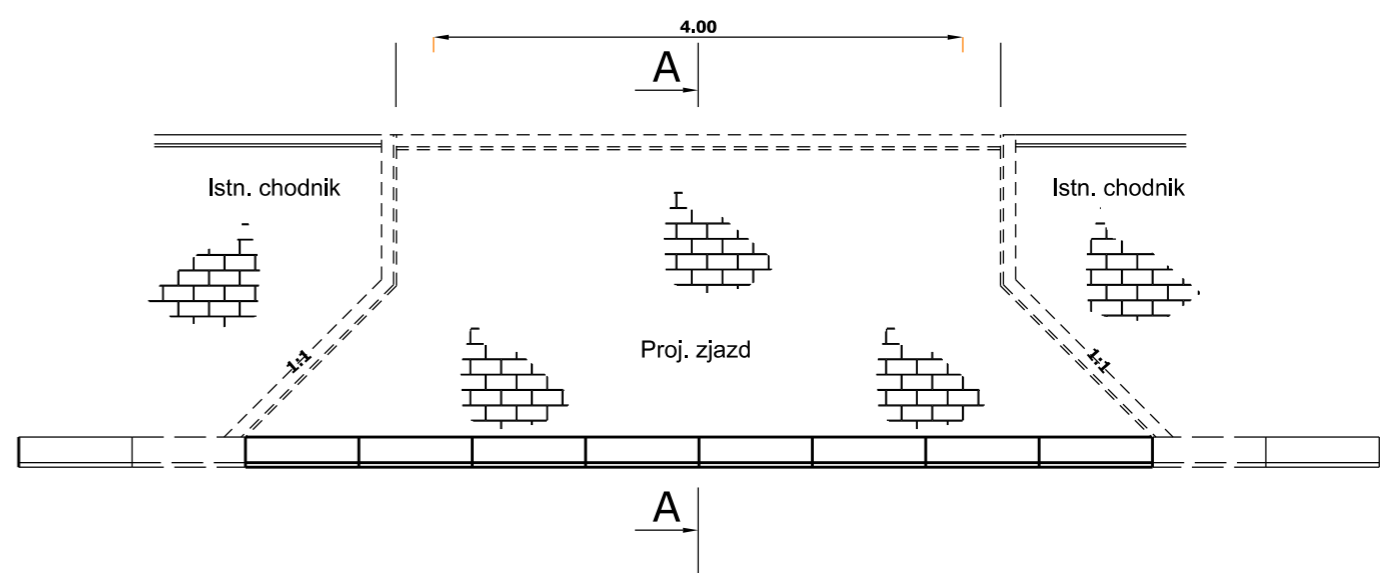


①	Krawężnik najazdowy 15x22 cm
②	Podsypka cementowo-piaskowa (1:3)
③	Ława z betonu C12/15
④	Kostka brukowa betonowa, kolor szary
⑤	Opornik betonowy 8x30 cm
⑥	Chudy beton



- Konstrukcja wjazdu:
- Kostka betonowa, gr.8 cm, kolor grafitowy
 - Podsypka 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	Budowa drogi gminnej ul. Chopina w Wieluniu		
Projektant branży drogowej	mgr inż. Hieronim Walczak	Nr uprawnień	394/77
Opracował	mgr inż. Michał Sroka	Nr uprawnień	
Nazwa rysunku		PRZEKRÓJ NORMALNY - ZJAZDU INDYWIDUALNEGO	
Data	Faza	Skala	Nr. rys.
08.2015	PROJEKT BUDOWLANY	1:50/20	5