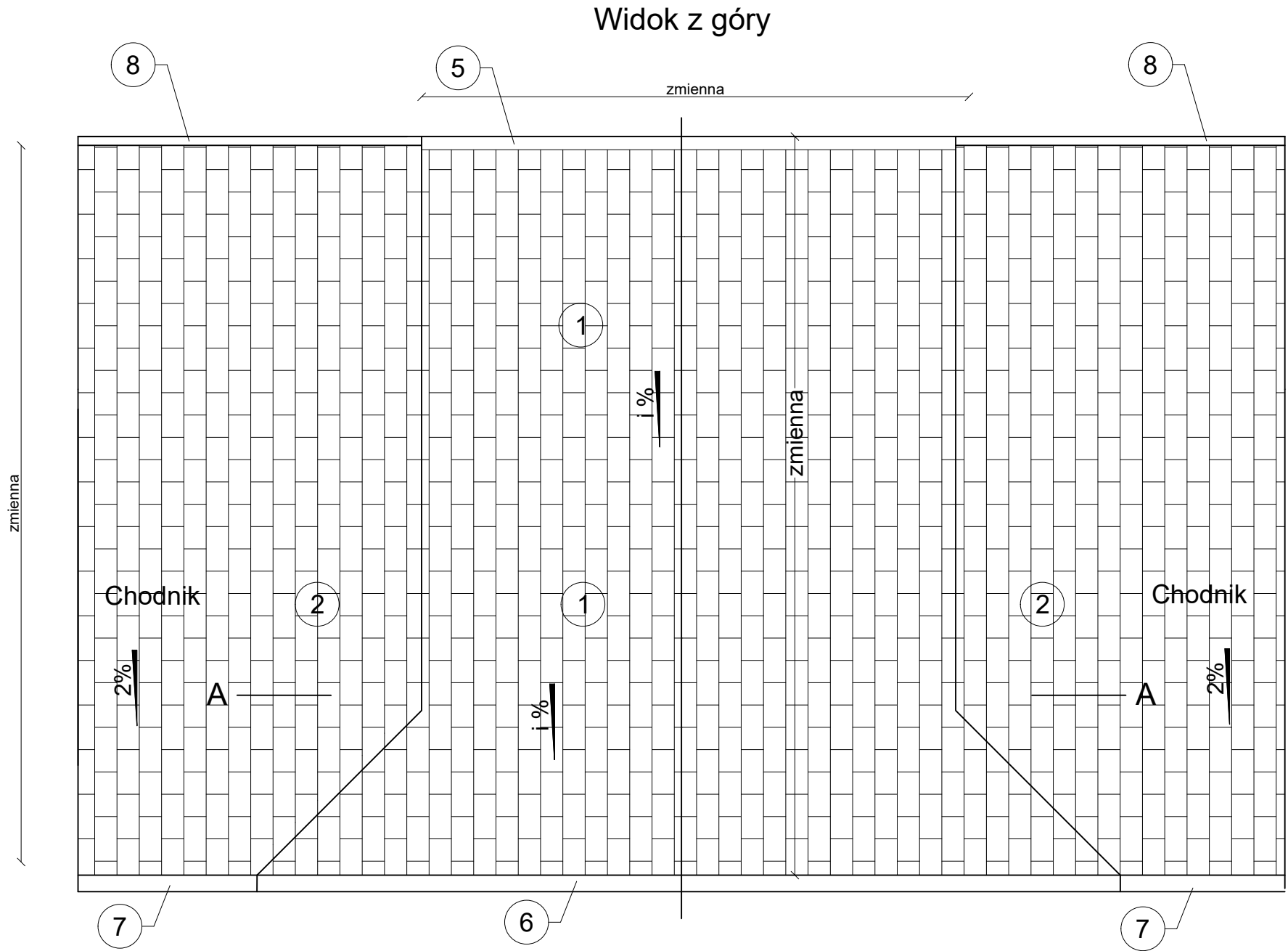
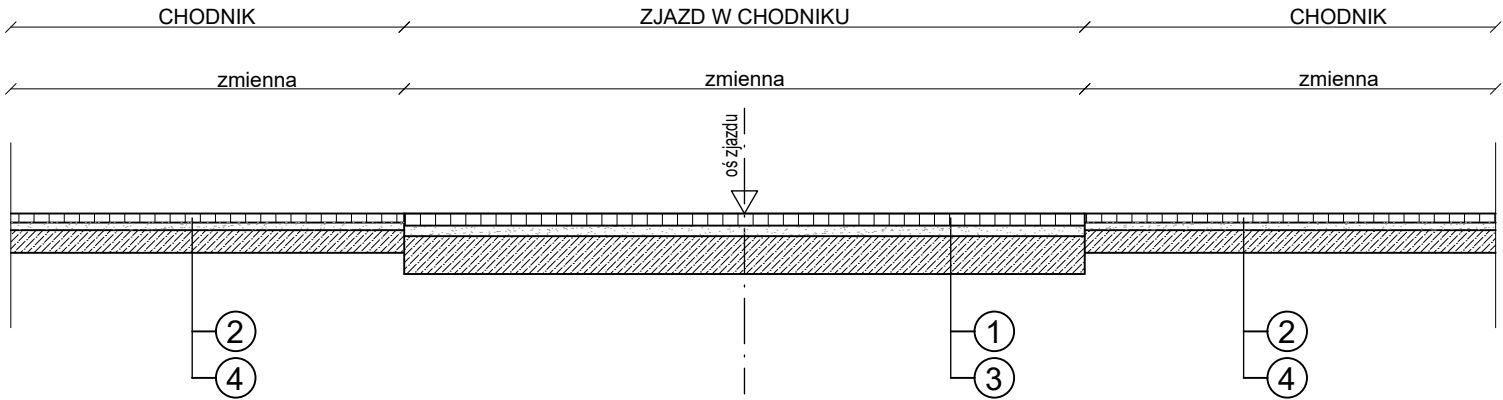


Zjazdy indywidualne




Przekrój A - A



Dane techniczne:

- Nawierzchnia z kostki brukowej (kolor do uzgodnienia z inwestorem) gr. 8 cm na podsypce podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5 cm.
- Nawierzchnia z kostki brukowej (kolor do uzgodnienia z inwestorem) gr. 6 cm na podsypce podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5 cm.
- Podbudowa z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym  $C_{3/4} \leq 6,0$ . Grubość warstwy 20 cm.
- Podbudowa z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym  $C_{3/4} \leq 6,0$ . Grubość warstwy 15 cm.
- Opornik betonowy o wymiarach 12x25 cm na podsypce podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5 cm .
- Krawężnik betonowy zaniżony o wymiarach 15x30 cm.
- Krawężnik betonowy zawyżony o wymiarach 15x30 cm.
- Obrzeże betonowe o wymiarach 8x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 3 cm.

NAZWA ZADANIA <b>Przebudowa ulicy Zygmunta Krasińskiego w Żyrardowie</b>			
INWESTOR <b>Miasto Żyrardów Plac Jana Pawła II nr 1, 96-300 Żyrardów</b>			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA  <b>PROJEKT</b>		<b>MT-Projekt Sp. z o.o. ul. Polskiej Organizacji Wojskowej 9, 05-600 Grójec</b>	
BRANŻA <b>Drogowa</b>		FAZA PROJEKTU <b>Projekt budowlano-wykonawczy</b>	
PROJEKTOWAŁ <b>mgr inż. IWONA KOŚLACZ</b>		NUMER UPRAWNIEN <b>MAZ/0016/PWBD/20</b>	PODPIS
OPRACOWAŁ <b>inż. RAFAŁ GRZYWACZEWSKI</b>		NUMER UPRAWNIEN	PODPIS
OPRACOWAŁ		NUMER UPRAWNIEN	PODPIS
TYTUŁ RYSUNKU <b>Przekroje normalne</b>			
<b>03.2021</b>	SKALA <b>1:50</b>	ARKUSZ <b>1/1</b>	NUMER RYSUNKU <b>BD.04.02</b>