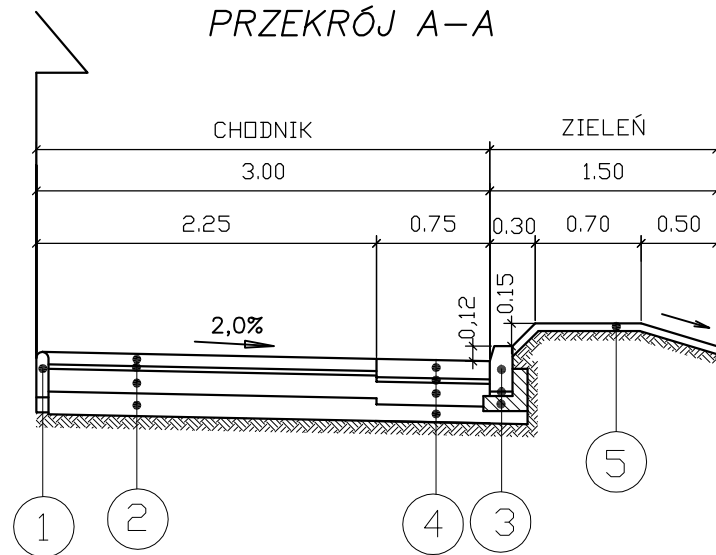
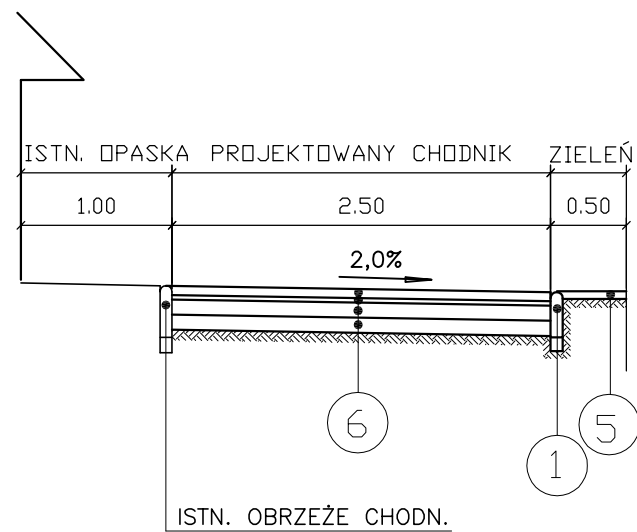


PRZEKROJE NAWIERZCHNI CHODNIKÓW W REJONIE BUDYNKÓW 1-5

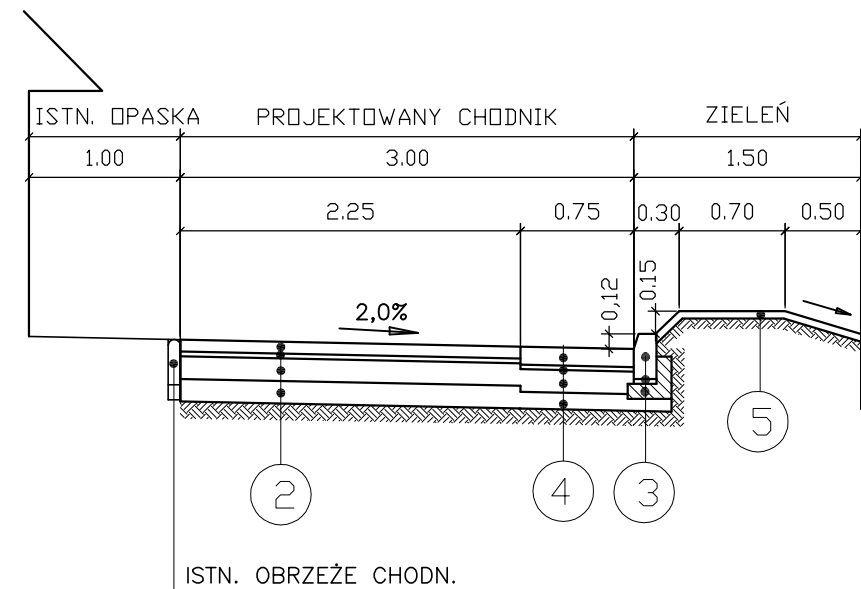
PRZĘKRÓJ A-A



PRZĘKRÓJ B-B



PRZĘKRÓJ C-C



- 1 OBRZEŻE CHODNIKOWE 8x30cm
10cm ŁAWA BETONOWA Z BETONU C8/10

- 2 WARSTWA ŚCIERALNA KOSTKA BETONOWA CZERWONA PODWÓJNE T
3cm PODSYPKA CEMENTOWO PIASKOWA
15cm PODBUDOWA ZASADNICZA KRUSZYWO
ŁAMANE 0-31.5mm STABILIZOWANE MECHANICZNIE
15cm WYMIANA GRUNTU NA POSPÓŁKĘ 0/31.5mm ZGĘŚCIĆ
MECHANICZNIE DO UZYSKANIA E2>100MPa, Is=1,0

- 4 ZASYPKA OTWORÓW KLINIEC 5/20 PLUS GRYS 2/5 mm
12cm PŁYTY WIELOOTWOROWE JOMB 100x75x12 cm POJEDYNCZO ZBROJONE
3cm PODSYPKA PIASKOWA
15cm PODBUDOWA ZASADNICZA KRUSZYWO ŁAMANE 0-31.5mm
STABILIZOWANE MECHANICZNIE
11cm WYMIANA GRUNTU NA POSPÓŁKĘ 0/31.5mm ZGĘŚCIĆ
MECHANICZNIE DO UZYSKANIA E2>100MPa, Is=1,0

- 6 WARSTWA ŚCIERALNA KOSTKA BETONOWA CZERWONA
3cm PODSYPKA CEMENTOWO PIASKOWA
10cm PODBUDOWA ZASADNICZA KRUSZYWO
ŁAMANE 0-31.5mm STABILIZOWANE MECHANICZNIE
10cm WYMIANA GRUNTU NA POSPÓŁKĘ 0/31.5mm ZGĘŚCIĆ
MECHANICZNIE DO UZYSKANIA E2>80MPa, Is=1,0

- 3 KRAWĘZNIK BETONOWY ULICZNY 15x30cm
3cm PODSYPKA CEMENTOWO - PIASKOWA 1:3
ŁAWA BETONOWA Z OPOREM 10x25 cm
Z BETONU KLASY C12/15

- 5 ODTWORZENIE ZIELEŃCA
OBSIANIE TRAWĄ
5cm WARSTWA HUMUSU

B.P.R. "INWESTPROJEKT" DĄBROWA GÓRNICZA SP. z O.O.
41-300 Dąbrowa Górnicza ul. Majakowskiego 37

Zamawiający	Gmina Dąbrowa Górnicza 41-300 Dąbrowa Górnicza ul. Graniczna 21		
Temat	Opracowanie dokumentacji wykonawczej i budowlano wykonawczej dla zadań remontowych i zadania inwestycyjnego zgłoszonych w ramach Dąbrowskiego Budżetu Partycypacyjnego Dąbrowa Górnicza Osiedle Robotnicze		
Obiekt	ZADANIE NR 15 Remont chodników w Osiedlu Robotniczym w rejonie budynków 1-5, 5a-8a i 9		
Nazwa rysunku	PRZĘKROJE KONSTRUKCYJNE NAWIERZCHNI W REJONIE BUDYNKÓW 1-5		
Przed.	STADIUM:	BRANŻA	Nr Umowy
	P.W.	DROGI	693/7
Projektant	mgr inż. Z. SOŁTYSIK upr. nr 485/88		Data
			06.2017.
Opracował	mgr inż. Z. SOŁTYSIK upr. nr 485/88		Skala
			1:50
			Nr Rys.
			4
Kierownik zespołu	inż. Z. WOWER		Nr Projektu
			6289