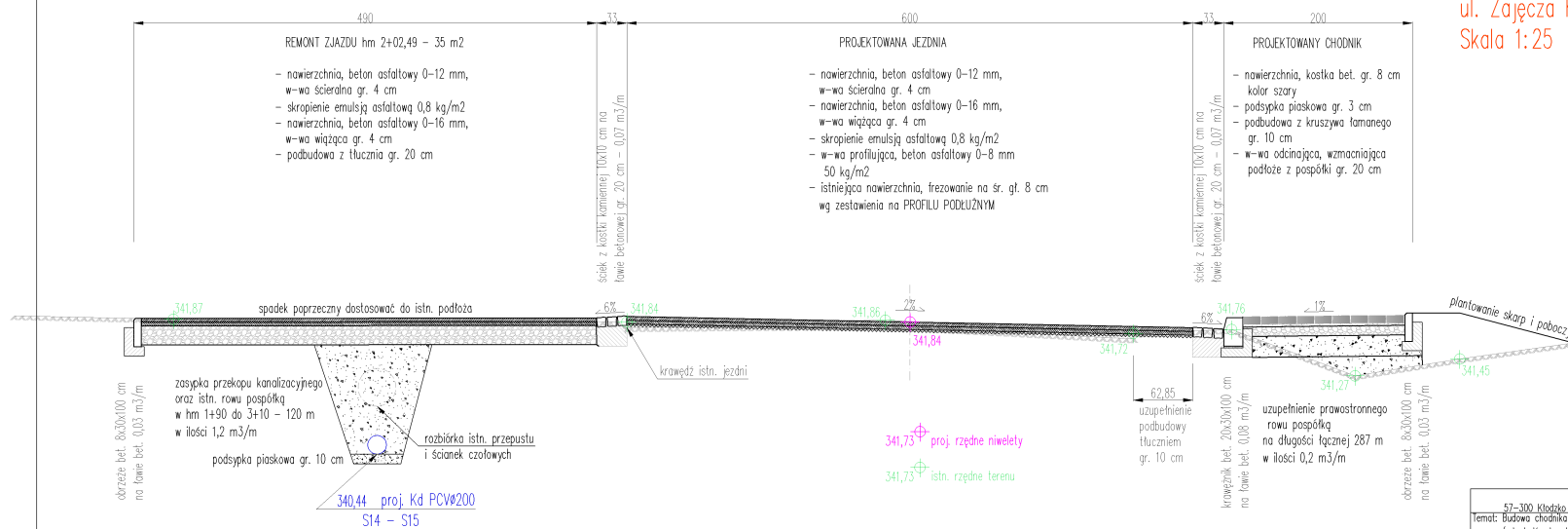


Skala 1:25

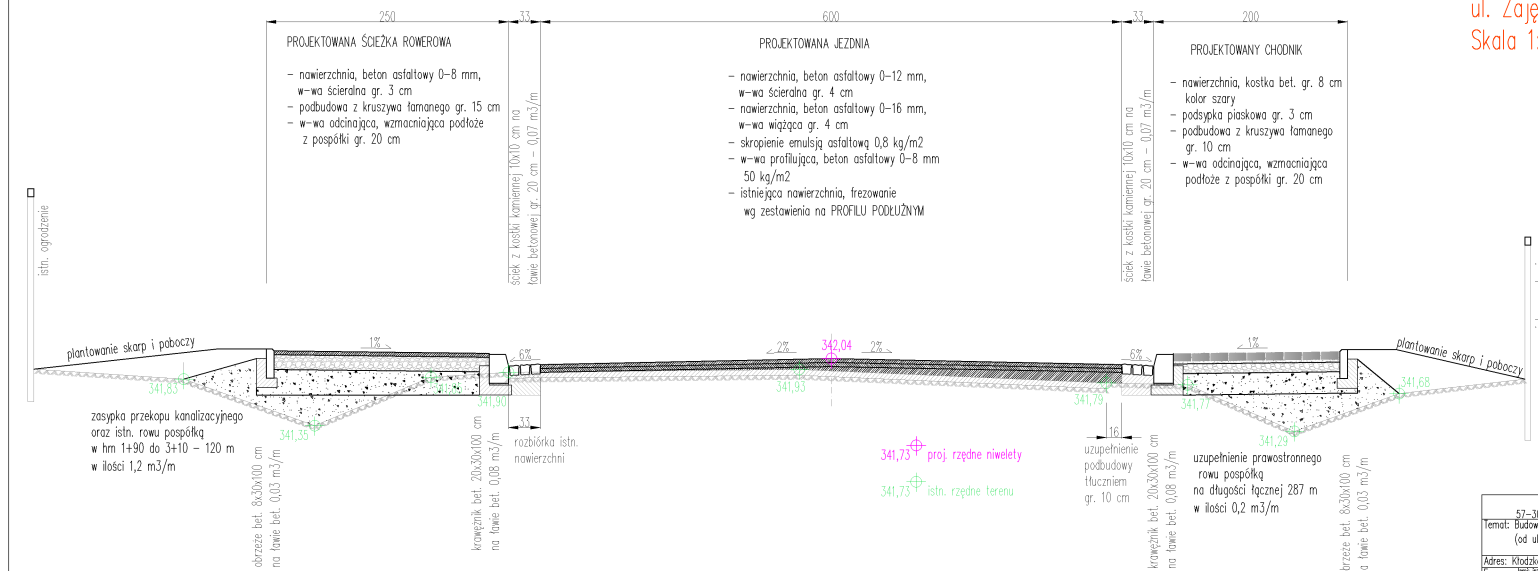




PRZĘKROJ KONSTRUKCYJNY 44
ul. Zajęcza hm 2+03,21
Skala 1:25

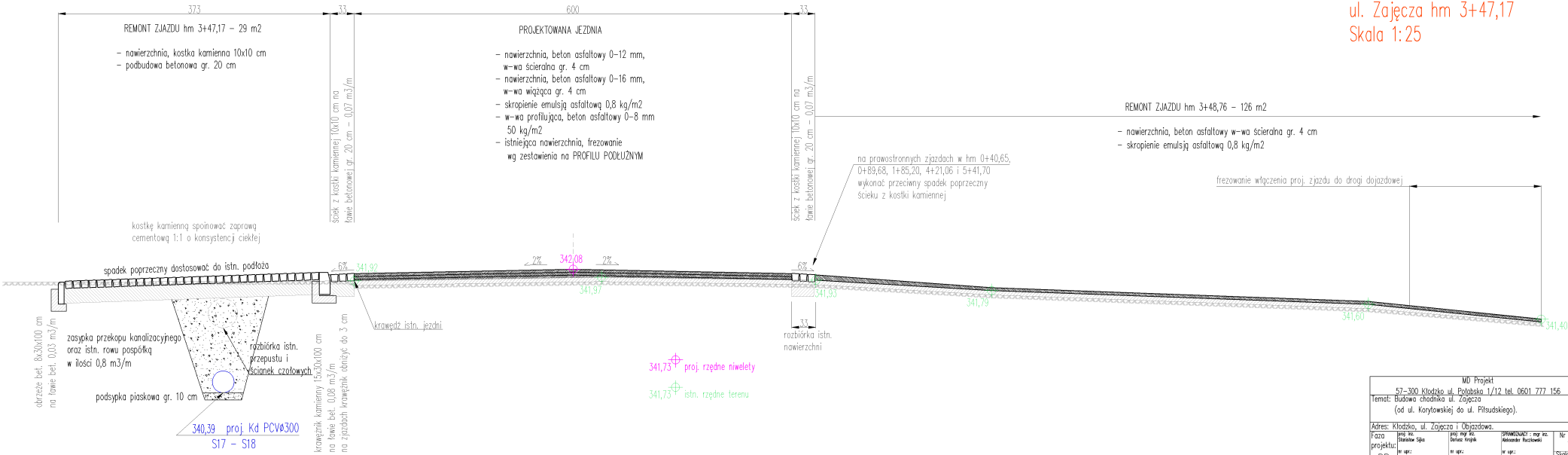
Mł Projekt			
57–300 Kłodzko, ul. Białokąta, 1/12 tel. 0601 777 156			
Temat: Budowa chodnika ul. Zajęcza			
(od ul. Korytowskiej do ul. Piłsudskiego).			
Adres: Kłodzko, ul. Zajęcza i Objazdowa.			
Faza projektu:	mgr inż. Piotr Siga	mgr inż. Piotr Siga	mgr inż. Piotr Siga
PB	mgr inż. Piotr Siga	mgr inż. Piotr Siga	mgr inż. Piotr Siga
Rysunek : PRZĘKROJ KONSTRUKCYJNY 4-4.			

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY 5-5
ul. Zajęcza hm 2+85,13
Skala 1:25

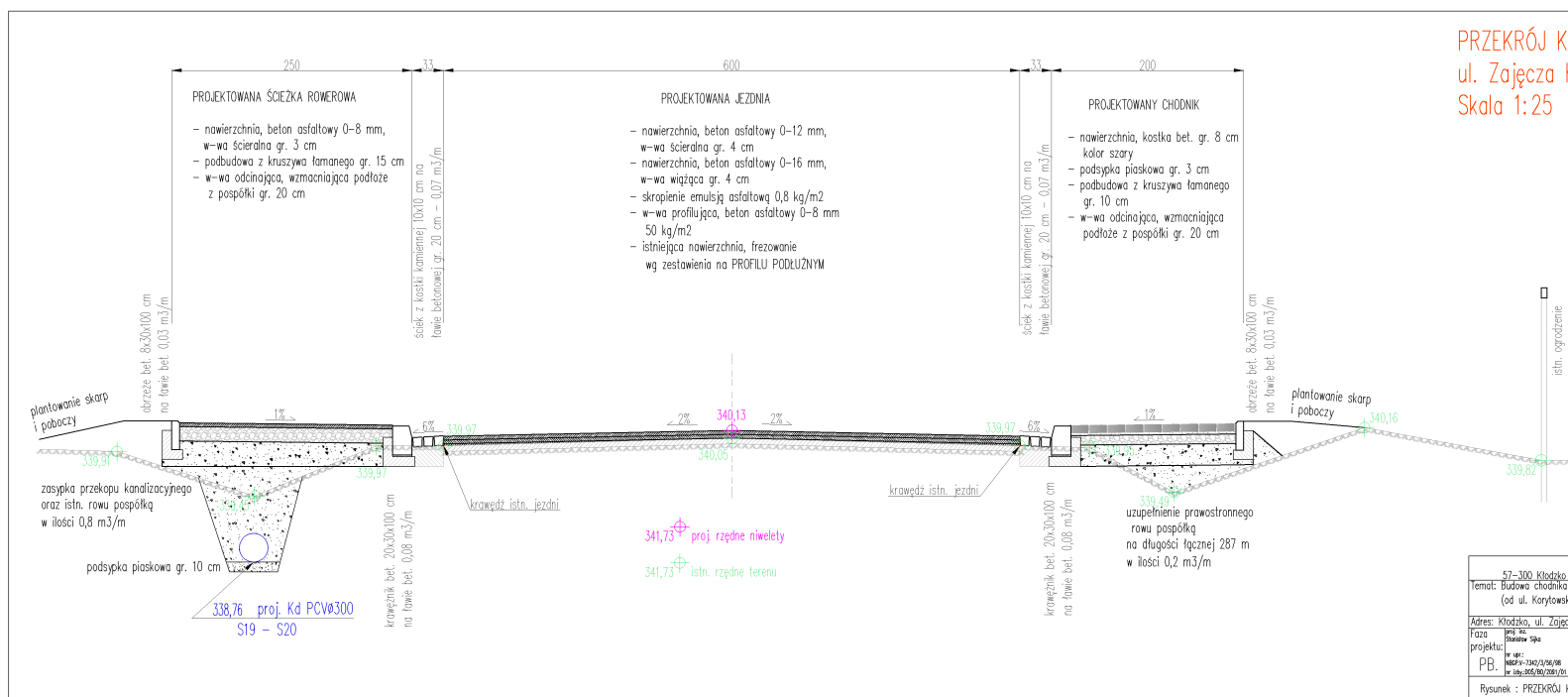


MO Projekt			
57-300 Kłodzko ul. Połabska 1/12 tel. 0601 777 156			
Temat: Budowa chodnika ul. Zajączka (od ul. Korytkowskiej do ul. Piłsudskiego).			
Adres: Kłodzko, ul. Zajączka i Obwodowa.			
Faza projektu:	ul. Staszica 54a ul. Dąbrowskiego 10	ul. Rynek 10 ul. Dąbrowskiego 10	SPRZĄDZANO - mgr inż. Aleksander Raczkowski
PB.	NRKP-V-1342/1/56/08 nr tel. 0601/200/200/01	NRKP-V-1342/1/24/97 nr tel. 0601/200/200/01	NRKP-V-1342/1/48/98 nr tel. 0601/200/200/01
Rysunek: PRZEBIEG KONSTRUKCJI 5-5.			
			Nr rys. 11 Skala 1 : 25

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY 6-6
ul. Zajęcza hm 3+47,17
Skala 1:25



Mł Projekt			
57-300 Kłodzko ul. Polubka 1/12 tel. 0601 777 156			
Temat: Budowa chodnika ul. Zajęcza (od ul. Korytowskiej do ul. Półsudeckiego).			
Adres: Kłodzko, ul. Zajęcza i Objazdowa.			
Faza projektu:	Proj. techn.	Proj. wykon.	Przebudowa: nr. 12
	Proj. techn.	Proj. wykon.	Przebudowa: nr. 12
PB	Proj. techn.	Proj. wykon.	Przebudowa: nr. 12
	Proj. techn.	Proj. wykon.	Przebudowa: nr. 12
Rysunek : PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY 6-6.			Skala 1 : 25



PRZĘKRÓJ KONSTRUKCYJNY 7-7
 ul. Zajączka hm 4+57,91
 Skala 1:25

Mł Projekt			
57-300 Kłodzko, ul. Bytowska, 1/12 tel. 0601 777 156			
Temat: Budowa chodnika ul. Zajączka (od ul. Korytowskiej do ul. Piłsudskiego).			
Adres: Kłodzko, ul. Zajączka - Objazdowa.			
Faza projektu:	mgr inż. Piotr Siga	mgr inż. Piotr Siga	mgr inż. Piotr Siga
mgr inż. Piotr Siga	mgr inż. Piotr Siga	mgr inż. Piotr Siga	mgr inż. Piotr Siga
PB	mgr inż. Piotr Siga	mgr inż. Piotr Siga	mgr inż. Piotr Siga
Rysunek : PRZĘKRÓJ KONSTRUKCYJNY 7-7.			

