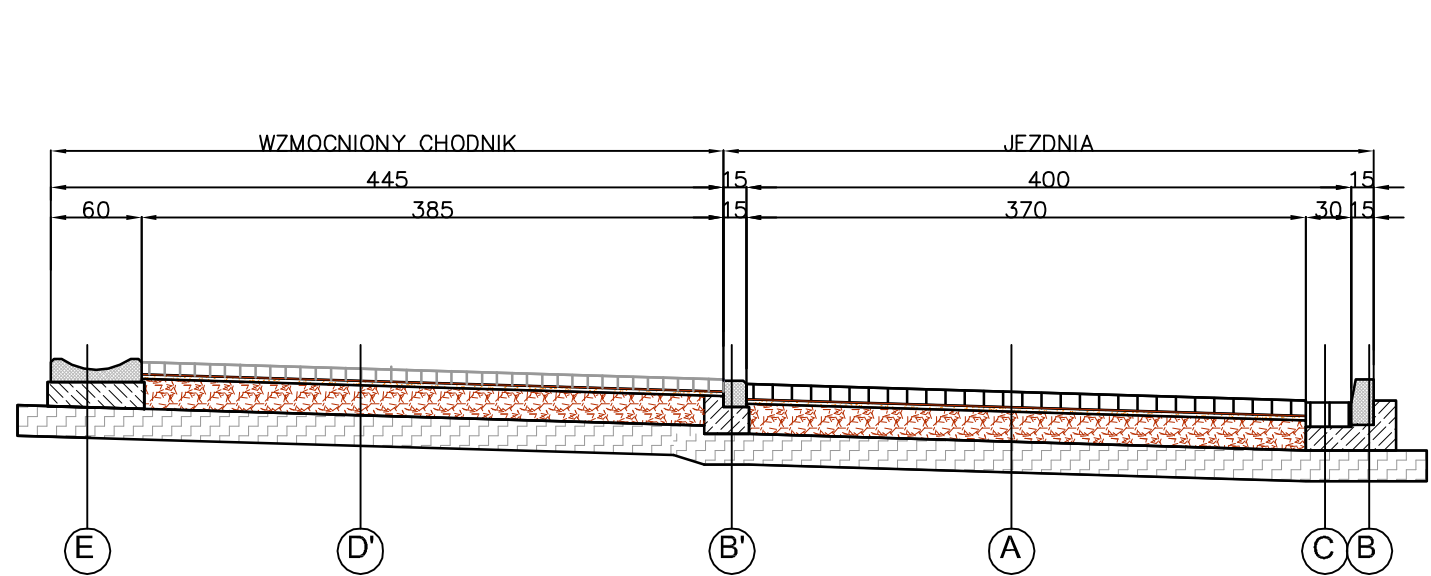
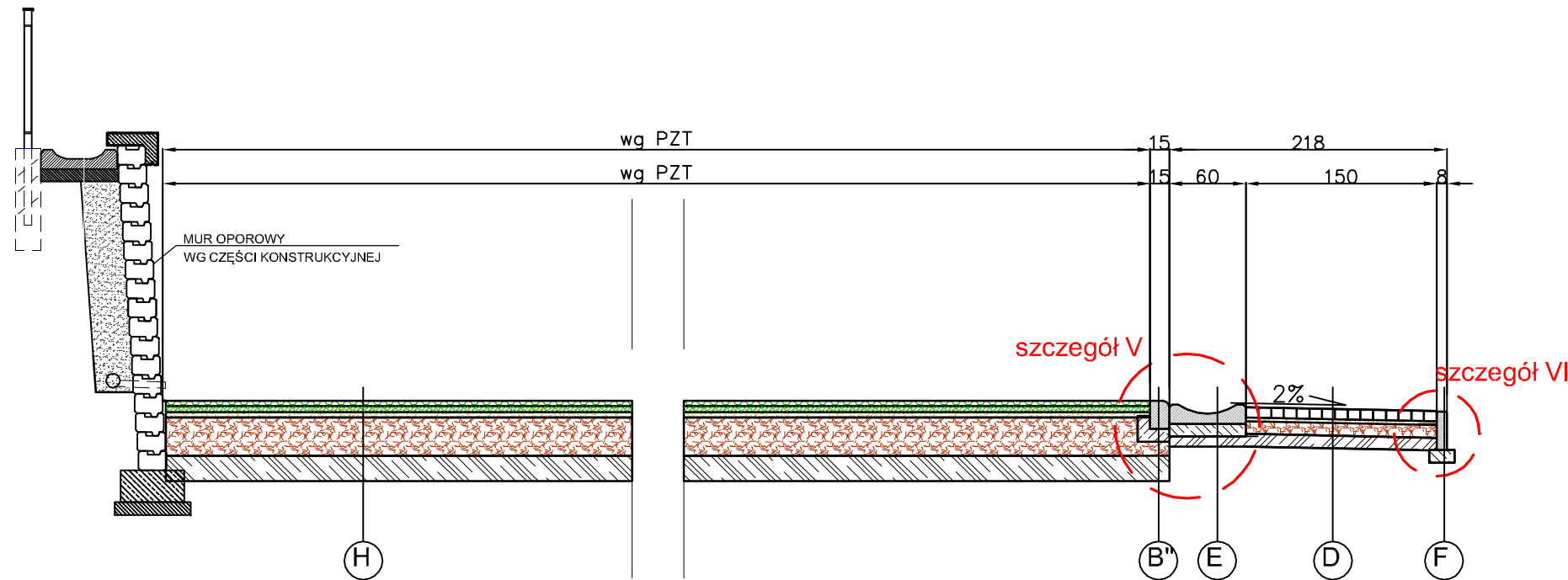


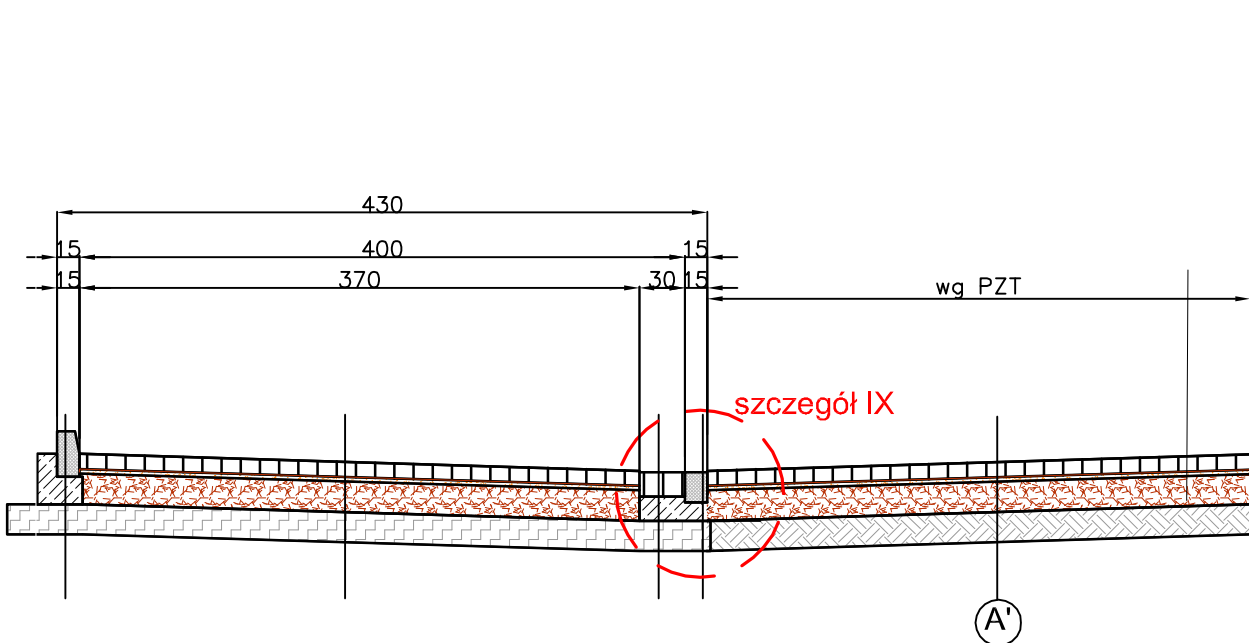
PRZEKRÓJ PRZEZ ULICĘ I WZMOCNIONY CHODNIK



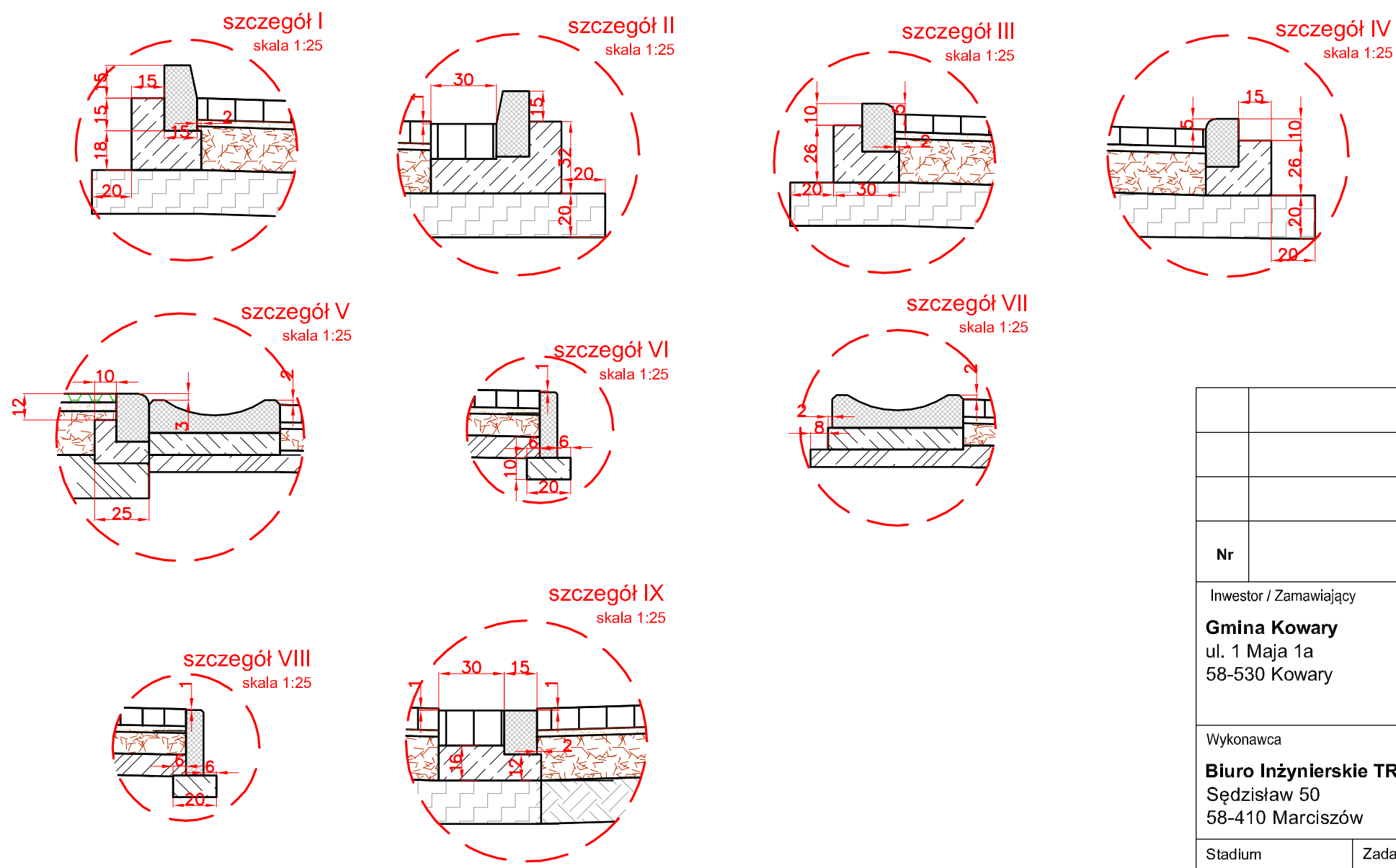
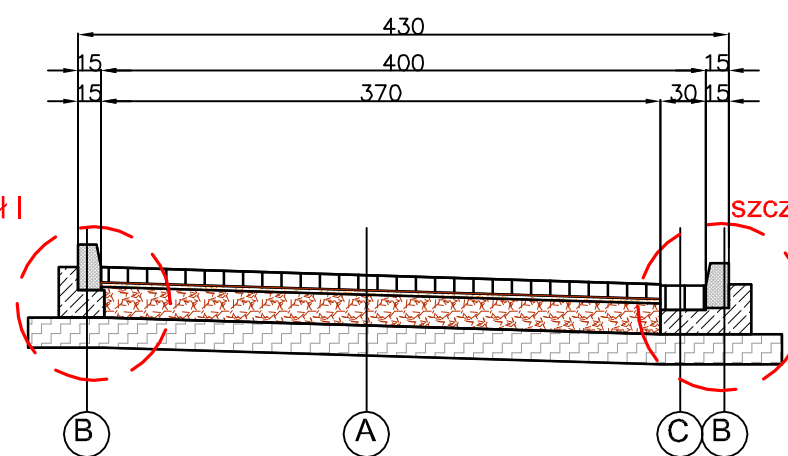
PRZEKRÓJ PRZEZ PLAC



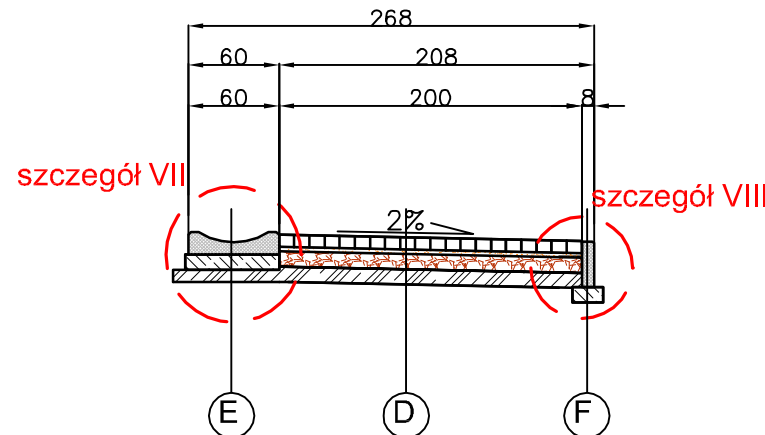
PRZEKRÓJ PRZEZ ULICĘ SZKOLNĄ Z PARKINGIEM



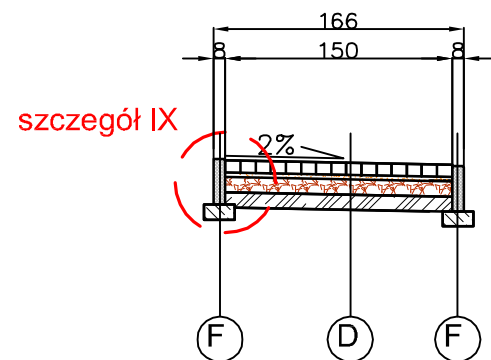
PRZEKRÓJ PRZEZ ULICĘ SZKOLNĄ



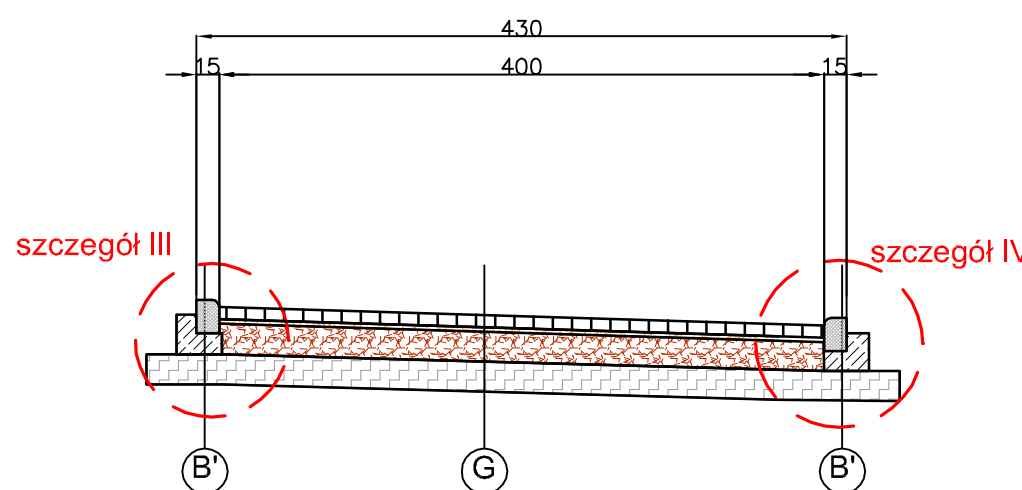
PRZEKRÓJ PRZEZ CHODNIK



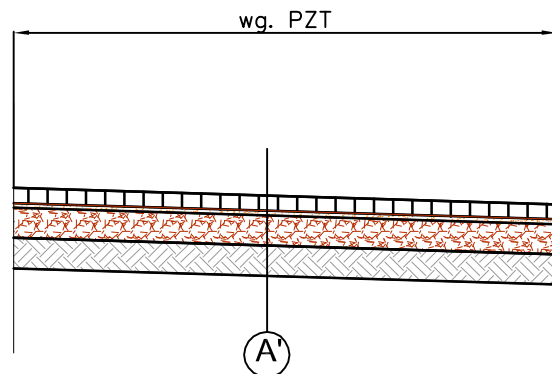
PRZEKRÓJ PRZEZ ŚCIEŻKĘ DLA PIESZYCH



PRZEKRÓJ PRZEZ JEZDNIĘ ŁĄCZNIKA



PRZEKRÓJ PRZEZ PARKING



A	kostka kamienna 8/11	10 cm
	podsyпка cementowo-piaskowa 1:3	3 cm
	podbudowa kruszywo łamane 0/31,5	20 cm
	stabilizacja Rm 1,5–2,5 MPa	20 cm
	grunt rodzimy	20 cm

B	krawężnik kamienny 15/30	30 cm
	beton C12/15	17 cm
	stabilizacja Rm 1,5–2,5 MPa	20 cm
	grunt rodzimy	20 cm

B'	krawężnik kamienny najazdowy 15x17	15 cm
	beton C12/15	18 cm
	stabilizacja Rm 1,5–2,5 MPa	20 cm
	grunt rodzimy	20 cm

D'	kostka wibroprasowana 20x10x8	8 cm
	podsyпка piaskowa	3 cm
	kruszywo łamane 0/31,5	20 cm
	stabilizacja Rm 1,5–2,5 MPa	20 cm
	grunt rodzimy	20 cm

F	obrzeże wibroprasowane 8x30	30 cm
	beton C12/15	10 cm
	grunt rodzimy	20 cm

H	krata trawnikowa z PVC	4 cm
	podłoże trawnika z nasionami	5–6 cm
	podsyпка piaskowa	3–4 cm
	kruszywo łamane 0/31,5	30 cm
	warstwa odsączająca	20 cm
	grunt rodzimy	20 cm

A'	kostka kamienna 8/11	10 cm
	podsyпка cementowo-piaskowa 1:3	3 cm
	podbudowa kruszywo łamane 0/31,5	20 cm
	zasypka gruntu zbrojonego	20 cm

C	kostka kamienna 15/17	16 cm
	beton C12/15	16 cm
	stabilizacja Rm 1,5–2,5 MPa	20 cm
	grunt rodzimy	20 cm

D	kostka wibroprasowana 20x10x8	8 cm
	podsyпка piaskowa	3 cm
	kruszywo łamane 0/31,5	10 cm
	destrukcja asfaltowa/warstwa odsączająca	10 cm
	grunt rodzimy	20 cm

E	korytko wibroprasowane	15 cm
	beton C12/15	10 cm
	destrukcja asfaltowa/warstwa odsączająca	10 cm
	grunt rodzimy	20 cm

G	kostka wibroprasowana	8 cm
	podsyпка piaskowa	3 cm
	kruszywo łamane 0/31,5	20 cm
	stabilizacja Rm 1,5–2,5 MPa	20 cm
	grunt rodzimy	20 cm

Nr		Typ modyfikacji		Data		Imię i nazwisko	
Inwestor / Zamawiający		Gmina Kowary		ul. 1 Maja 1a		58-530 Kowary	
Wykonawca		Biuro Inżynierskie TRAKT		Sędziśław 50		58-410 Marciszów	
Stadium		Zadanie		PRZEBUDOWA UL. SZKOLNEJ		W KOWARACH	
Projekt		Wykonawczy		PRZEBUDOWA ULICY SZKOLNEJ		W KOWARACH	
Nr tomu		Temat opracowania		PRZEBUDOWA ULICY SZKOLNEJ		W KOWARACH	
Branża		Tytuł rysunku		PRZEKROJE NORMALNE I SZCZEGÓŁY		ZAMIENNY	
Stanowisko		Imię i nazwisko		Nr uprawnień		Podpis	
Projektant		mgr inż. Włodzimierz Lewowski		228/02/DUW			
Asystent		mgr inż. Grzegorz Lewowski					
Nr projektu		Skala		Data		Nr egz.	
16-12		1 : 50		IX 2012		1	
Nr rys.		Nr rysunku		Revizja			
PW		DR		II		4/D	
01							