

TABELA ZJAZDÓW
dla przebudowy drogi gminnej Pień przez wieś w kierunku Jam
w km 0+000 - 0+475

L.p.	Kilometraż i str. drogi	Przepust L/Ø [m/cm]									Rob. ziemne [m3]		Istn. naw. do rozbiórki i wykonania[m2] pow.-rodzaj				Do wyk. podb. z kruszywa łamanego		zjazdy bitumiczne		murki czołowe						Czoło zjazdu z krawężnika na płask	Boki zjazdu z krawężnika stojącego	
		istniejący			do rozebrania			do wykonania			wykop	nasyt	gruntowa	kostka brukowa	tłuczeniowa	betonowa	w obr. chodnika	poza chodnikami	w obr. chodnika	poza chodnikami	rozbiórka			wykonanie					
		30	40	50	30	40	50	30	40	50											śr. 30	śr. 40	śr. 50	śr. 30	śr. 40	śr. 50			
1	2	3	4	50	6	7	8	9	10	50	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	25	26	27	28	29	30	
1	0+018,5 L	0			0						0	0				0	0	0											0
2	0+097,0 L		5			5					3	2	20				12	10									8	5	
3	0+142,0 L		5			5					3	2	20				12	11									8	5	
4	0+164,0 L		6			6					3	2				20	12	11				2					8	5	
5	0+233,0 L		6			6					3	2				20	12	14									8	5	
5	0+254,0 L		6			6					3	2			20		12	14				2					8	5	
6	0+276,0 L										3	2	20				12	14									8	5	
7	0+309,0 L			5			5				3	2			20		12	15					2				8	5	
8	0+331,5 L			5			5				3	2			20		12	10					2				8	5	
9	0+340,5 L			5			5				3	2	20				12	10									8	5	
10	0+369,5 L			1			1				1	1		4				2					2						
11	0+415,5 L			5			5				3	2			20		12	2									8	5	
12	0+434,0 L			5			5				3	2				20	12	13					2				8	5	
13	0+470,0 L		5			5					3	2	20				12	13									8	5	
		0	33	26	0	33	26	0	0	0	37	25	100	4	80	60	144	139	0	0	0	4	8	0	0	0	96	60	

rozebranie nawierzchni z kostki	4
rozebranie nawierzchni z elementów betonu	60
rozebranie nawierzchni tłuczniowej	80
rozebranie nawierzchni bitumicznej	0
rozebranie ścianek czołowych	0,96
podbudowa z kruszywa poza chodnikiem	139
korytowanie na gł. 30 cm	283
podbudowa z kruszywa razem	283
nawierzchnia bitumiczna na zjazdach publ.	0
rozebranie rur pod zjazdami	59
obramowanie zjazdów krawężnikiem	60
zamknięcie zjazdów krawężnikiem na płask	96
kostka na zjazdach	144
razem podbudowa na zjazdach	283