



	PROJ. ZAKRES INWESTYCJI		LEGENDA - BRANŻA ELEKTROENERGETYCZNA / R
	27/3 DZIAKI PRYWATNE		DEMONTAZ / UZLECZNIENIE
	58/15 DZIAKI MIEJSKI NIEPRODANE		PROJ. ZASILANIE PĘTLI INDUKCYJNEJ
	56/5 DZIAKI DROGOWE		PROJ. SIĘLA INDUKCYJNA
	PROJEKTOWANY KRANIECZNIK BETONOWY 15x30		STN. PRZEJŚCIE
	- WYNIENIONE 6-16 CM		STN. MASZT / SŁUPIEK
	- WYNIENIONE 0-2 CM		STN. SYGNALIZATOR
	PROJEKTOWANY KRANIECZNIK KAMIEŃNY 20x30		PROJ. NAWIĄZKA BITUMICZNA/NAW. JEJON KIR4
	- ZAKREŚLONY BEZ FAZY		PROJ. NAW. JEJON KR2
	PROJEKTOWANY OPORNIK BETONOWY 12x25		- NAW. BITUMICZNA
	PROJEKTOWANY OPORNIK BETONOWY 6x30 CM		PROJ. NAW. PRZYSTANKOWA
	PROJEKTOWANY OPORNIK BETONOWY 6x20 CM		TYP: WĄSKI
	PROJEKTOWANY KRANIECZNIK PERSONOWY, SYSTEMOWY, WYS. 16CM (PERSON + RAMPY)		PROJ. NAWIĄZKA PRZYSTANKOWA
	PROJ. NAW. JEJON KIR4		TYP: SZEROKI
	PROJ. NAW. JEJON KR2		PROJEKTOWANY SZEK PRZYKRAWĘZNIKOWY
	- NAW. BITUMICZNA		Z 3 RZĘDOWI KOSTKI BET.
	PROJ. ZATOKA AUTOBUSOWA - NAWIERZCHONIA BETONOWA		
	PROJ. ZAJAZDY - KOSTKA BETONOWA		
	PROJ. NAW. PASA TECHNICZNEGO - KOSTKA KAMIEŃNA 10x20		
	PROJ. NAW. PERSONU - PŁYTKA BET. 30x30 CM GRAFITOWA		
	PROJ. CHODNIK - PŁYTKA BET. 25x25CM, SZARA		
	PROJ. CHODNIK - PŁYTKA BET. 30x30CM, GRAFITOWA		
	PROJ. CHODNIK WNIENIONY Z MODUŁÓW KRATOWYCH POSADOBOWYCH NA STALOWYCH KOTWACH		
	PROJ. SZEKIA ROMBEROWA - NAW. BITUMICZNA		
	PROJ. DROGA DLA PIESZYCH I ROWERZYSTÓW - NAW. BITUMICZNA		
	PROJ. TEREN ZIELONY		
	PROJ. MIEJSCA POSTOJOWE Z KOSTKI BET., DWUKOŁOWEJ, GRAFITOWEJ / KOSTKA EKO		
	ISTN. CHODNIK / DOR W DORBYM STANIE TECHNICZNYM LUB NOWY		
	PROJ. AZYL BOCZY Z PCV		
	PROJ. WPŁYTY WIG ODRĘBNEGO OPRAĆDANIOWA		
	ISTN. WPŁYTY DO REGULACJI		

Ochrona systemu bezpieczeństwa - Zawieszanie (rozpięcie) o 0,25 m - tylko w skrajnych przypadkach wymiarowy konstrukcyjny - nie dotyczy stn. skrajnych zapadających

**ETAP 2**

Ochrona systemu bezpieczeństwa - tylko w skrajnych przypadkach wymiarowy konstrukcyjny

Otwarcenie nawierzchni

CHODNIK STN. w dobrym stanie techn. BRAK miejsca na CPR

PROGI WYSOKIE (DZIECI, SZKOŁA)

Ochrona systemu bezpieczeństwa - tylko w skrajnych przypadkach wymiarowy konstrukcyjny - prace rozbiórkowe ręczne

SIEK PRZYKRAWĘZNIKOWY, 3 RZĘDY KOSTKI BET.

REMONT: Brak możliwości korony krzewianka

NOWO WYBUDOWANY WLOT Z WYDZIELONYM LEWOSKRETEM

Dostawanie stożków wydobywanych z miejsca w Parku Inżynierów - Numeracja z planek 25x25 cm, na w planie technicznym