

HARMONOGRAM PRAC - MINIMALNY CZAS WYLACZEN					
LP	NAZWA I RELACJA KABLA	ILOSC DNI NA WYLACZENIE			
1	ZABEZPIECZENIE LINII KABLOWYCH nn	1 DZIEŃ DLA KAZDEGO SKRZYZOWANIA			
2	BUDOWA LINII KABLOWEJ nn	REALIZACJA W RAMACH POSTĘPU ROBÓT - BEZ WYLACZEN			
3	BUDOWA LINII KABLOWEJ SN	REALIZACJA W RAMACH POSTĘPU ROBÓT - BEZ WYLACZEN			
4	PRZELACZENIE KABLA SN PROJEKTOWANEGO DO KABLA ISTNIEJĄCEGO		BEZ WYLACZEN : - ROBÓTY PRZYGOTOWAWCZE	1 DZIEŃ DLA 1 PRZELACZENIA	
5	PRZELACZENIE KABLA nn PROJEKTOWANEGO DO KABLA ISTNIEJĄCEGO		BEZ WYLACZEN : - ROBÓTY PRZYGOTOWAWCZE	1 DZIEŃ DLA 1 PRZELACZENIA	
6	1. ISTNIEJĄCA LINIA KABLOWA SN 2. ISTNIEJĄCA LINIA KABLOWA nn				BEZ WYLACZEN - ROBÓTY : - DEMONTAŻ PRZEBUDOWANEGO ODCINKA LINII - ROBÓTY PORZĄDKOWE

UWAGA :
 CZAS WYLACZEN NIE MOŻE BYĆ DŁUŻSZY NIŻ PRZERWA W DOSTAWIE ENERGII DLA ODBIORCÓW

os. Oświecenia 24/3, 31-636 Kraków tel: 0 607 57 80 80, 0 603 68 34 31 e-mail: biuro@techmainz.pl www.techmainz.pl				Firma inżynierska TECHMA NIP 628-167-63-98 REGON 120002807	
Zad. inwest./Obiekt budowl.: ROZBUDOWA UL. SZAFRANA W KRAKOWIE					
Inwestor: PREZYDENT MIASTA KRAKOWA REPREZENTOWANY PRZEZ DYREKTORA ZARZĄDU DRÓG MIASTA KRAKOWA, UL. CENTRALNA 53 KRAKÓW					
Miejscowość/Adres: KRAKÓW, UL. SZAFRANA, AL. SKRZYŃECKIEGO					
Nazwisko	Spec./nr upraw.	Data	Podpis	Budowla: ELEKTRYKA LINIE SN I nn	
Opracował:		06.19r.		Przedmiot rysunku: HARMONOGRAM ROBÓT	
MARTA MARDYLA					
Projektował:	elektryka	06.19r.			
JERZY PYK	RP - Upr. 28/93				
Sprawił:	elektryka	06.19r.			
WIESŁAW KORBANEK	RP - Upr. 59/93				
Stadium proj.: PW		Il. rys. 5	Nr rys. 5	Skala:	