

PP 1000 mmpn					
					Istniejąca wyprowadzenie kanatu DN 200mm
					UL. NIEMENA
					STUDNIA BETONDOWA DN 1000mm - Istniejący gazociąg s/c dn 63mm, 125,10mmpn - Istniejący Rabel eN
					STUDNIA BETONDOWA DN 1000mm -odnoga do dz.nr 3/125
					Tr6.jnk 200/160mm do dz. nr3/129
					Istniejący gazociąg s/c dn 63mm, 125,26mmpn
					STUDNIA BETONDOWA DN 1000mm
					Istniejący wodociąg dn 110mm, 124,76mmpn
					Istniejące 2 kable 4eN I eN
					Istniejące przyłącze gazowe s/c dn 63mm, 125,30mmpn
					Istniejące przyłącze eN
					Tr6.jnk 200/160mm do dz. nr3/122
					Istniejące przyłącze wodociągowe dn 40mm,
					STUDNIA BETONDOWA DN 1000mm -odnoga do dz.nr 3/121
					-Istniejące przyłącze gazowe s/c dn 25mm, 125,61mmpn
					Istniejące przyłącze gazowe s/c dn 25mm, 125,61mmpn
					Istniejące przyłącze eN
					Tr6.jnk 200/160mm do dz. nr3/108
					Tr6.jnk 200/160mm do dz. nr3/118
					STUDNIA BETONDOWA DN 1000mm -odnoga do dz.nr 3/117
					Tr6.jnk 200/160mm do dz. nr3/109
					Istniejące przyłącze gazowe s/c dn 25mm, 125,87mmpn
					Istniejące przyłącze eN
					Tr6.jnk 200/160mm do dz. nr3/114
					Tr6.jnk 200/160mm do dz. nr3/110
					STUDNIA BETONDOWA DN 1000mm -odnoga do dz.nr 3/111 oraz 3/113

- S1
- S2
- T1
- S3
- T2
- S4
- T3
- T4
- S5
- T5
- T6
- T7
- S6

DZIAŁY		KONSTRUKCJA SĄDOWA	
DIREKTOR WYDZIAŁU Projektowania i Budownictwa S.A.		UL. B. GOSKALNY	
Dzielnica: Włocławek		ul. Piłsudskiego 87	
PRZEDMIOT PRZEDSIĘWZIĘCIA: PRACE PROJEKTYWNE W ZAKRESIE SĄDOWYCH WYKONAWCZYSTW			
DATA WYKONANIA	30.04.2017r.	SKALA	1:100
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Andrzej Kucharski	WZMUSIŁ	mgr inż. Andrzej Kucharski
SPRACOWAŁ	mgr inż. Andrzej Kucharski	PRZEWIDZIAŁ	mgr inż. Andrzej Kucharski