



Lp.	Rodzaj armatury	ilosc
1	Kurek odcinający kołnierzowy typ MAG 3 DN50	1
2	Kolano hamburskie DN50	3
3	Kołnierz DN50	3
4	Rura przewodowa stal DN50mm L=1,5m izolowana antykorozyjnie	1
5	Uchwyt mocujący DN50	1
6	Szafka na kurek MAG o wym. 700x500x350mm	1
7	Szafka na na punkt redukcyjno – pomiarowy – dostawa PSG	1
		1

USŁUGI PROJEKTOWE SIECI I INSTALACJI GAZOWYCH "PROMAR"			
OBIEKT:		PROJEKT BUDOWLANY	
		BUDOWA WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZOWEJ W BUDYNKU PRZEDSZKOLA	
ADRES INWESTYCJI:		NOWE PROBOSZCZEWICE UL. FLORIAŃSKA 120/2	
STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY	TYTUŁ RYSUNKU: SCHEMAT MONTAZU KURKA ODCINAJĄCEGO typ MAG 3		NR RYS. 5
PROJEKTOWAŁ:	Rafał Wójcicki Upr. LUB/0071/PWBS/17 LUB/IS/0183/17 Specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągów i kanalizacyjnych	PODPIS	SKALA: SCHEMAT
		PODPIS	DATA: 05.06.2020