


Zestawienie materiałów			
LP.	Nazwa	Materiał	Ilość
1	Mufa elektrooporowa PE100 \varnothing 90	PE100	18
2	Trójnik prosty \varnothing 90/90, SDR17	PE100	6
3	Tuleja kolnierzowa PE SDR17 \varnothing 90 z koln. stal ocykn	PE100	8
4	Zasuwa kolnierzowa typu E Dn80, PN-10 z ob. i skrzynką	żeliwo sferoidalne	6
5	Obejma z zasuwą \varnothing 90/32, PN-10 z ob. i skrzynką	żeliwo sferoidalne	1
6	Kruciec dwukolnierzowy Dn80 L=500mm	żeliwo sferoidalne	4
7	Kolano stopowe kolnierzowe Dn80	żeliwo sferoidalne	4
8	Hydrant nadziemny Dn80 PN-16 zabezpieczony	żeliwo sferoidalne	4
9	Zaslepka elektroop. PE SDR17 \varnothing 90mm	PE100	2

Objekt: Odcinek sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej				
Inwestor: Gmina Strzeleccki Rynek 4, 47-364 Strzeleccki				
Adres: dz. nr 59, 110, 115/9 k.m.1 obr. Moszna j.ew. Strzeleccki				
Projektował Krzysztof Woźniak	Nr upr. bud. OPL/0237/PWOS/06	Data 30.12.2021r.	Podpis	Nr rys. 03
Sprawdzający Andrzej Neustein	Nr upr. bud. 331/88/Op	Data 30.12.2021r.	Podpis	Skala
Nazwa rys. Schematy węzłów wodociągowych			 Biuro Projektów Inżynierii Sanitarnej 46-053 Niwki ul. Wiejska 44	