



- LEGENDA**
- 1. Rura PE100, SDR17, DN110.
 - 2. Tuleja PE100 DN110 + luźny kołnierz DN100.
 - 3. Zasuwa kołnierzowa miękouszczelniona DN100.
 - 3'.Zasuwa kołnierzowa miękouszczelniona DN100 na czas przeprowadzenia próby, docelowo żeliwny łącznik FF DN100, L=200 mm.
 - 4. Istniejący trójnik kołnierzowy żeliwny DN100/100.
 - 5. Trójnik kołnierzowy żeliwny DN100/80.
 - 6. Mufa elektrooporowa PE100 DN110.
 - 7. Zasuwa kołnierzowa miękouszczelniona DN80.
 - 8. Żeliwny łącznik FF DN80, L=800 mm.
 - 9. Hydrant nadziemny DN80, z podwójnym zamknięciem, zabezpieczony na wypadek złamania.
 - 10.Tuleja PE100 DN160 + luźny kołnierz DN150.
 - 11.Trójnik kołnierzowy żeliwny DN150/100.
 - 12.Mufa elektrooporowa PE100 DN160.
 - 13.Rura PE100, SDR17, DN160.
 - 14.Łuk formowany 11°, PE100, SDR17, DN110.
 - 15.Kołnierz "ślepy", żeliwny DN150.
 - 16.Żeliwny łącznik FF DN80, L=500 mm.
 - 17.Hydrant podziemny DN80, z podwójnym zamknięciem.
 - 18.Kolano żeliwne 90°, DN100.
 - 19.Redukcja żeliwna, symetryczna DN100/80.
 - 20.Żeliwny łącznik FF DN80, L=900 mm.
 - 21.Nasuwka PVC DN110, PN10.
 - 22.Żeliwny łącznik FW DN100 do rur PVC/PE.
 - 23.Trójnik kołnierzowy żeliwny DN100/100.
 - 24.Zasuwa kołnierzowa miękouszczelniona DN150, w miejsce kołnierza "ślepego".

TEMAT: Budowa sieci wod. i kan.sanitarnej w drogach położonych na terenie osiedla mieszkaniowego "Gronowe Zacisze" w m.Leszno.		
ADRES INWESTYCJI:Dz. nr 279/ 4, 279/ 3, 279/ 2, 279/ 10, 279/ 21, 279/ 23, 279/ 36, 279/ 43 w m. Leszno.	DATA II-IV.2021 r.	
INWESTOR: MPWiK Sp. z o.o. ul. Lipowa 76A, 64-100 Leszno	SKALA 1: 20	
NAZWA RYS. WĘZŁY POŁĄCZENIOWE cz.1.	NR RYS. 4	
PROJEKTANT mgr inż. ŁUKASZ KACZMAREK upr. proj. w specjalności instalacyjnej, WKP/0362/POOS/11		
SPRAWDZAJĄCY inż. JAROSŁAW FLAMER upr. proj. w specjalności instalacyjnej, WKP/0286/POOS/07		