



Oznaczenia:

- 1 - Gazomierz miechowy G-10
- 2 - Skrzynka Gazowa metalowa, wewnętrzna, zawieszana 500x700x250
- 3 - Zawór kulowy odcinający DN 65
- 4 - Monozłącze gazomierza G10 poziome
- 5 - Rura stalowa bezszwowa DN 65

Wykonawca: Mserwis24 Sp. z o. o. ul. Targowa 11 07 - 410 Ostrołęka		Inwestor: Ostrołęckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o. o. ul. Berka Joselewicza 1 07 - 410 Ostrołęka	
Temat: Projekt budowlany wymiany wewnętrznej instalacji gazowej w budynku mieszkalnym wielorodzinnym w m. Ostrołęka ul. 11 Listopada 19 dz. nr ew. 40443/1			
Treść:	Schemat układu pomiarowego		Skala: 1:10
Projektant:	mgr inż. Magdalena Dąbrowska upr. PDL/0141/PWBS/16 Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych		Data: 03.01.2020
Opracował:	mgr inż. Michał Łaszcz		Rys.: 10
Sprawdził:	mgr inż. Przemysław Gaczkowski upr. WAM/0143/POOS/16 Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych		Strona: 30