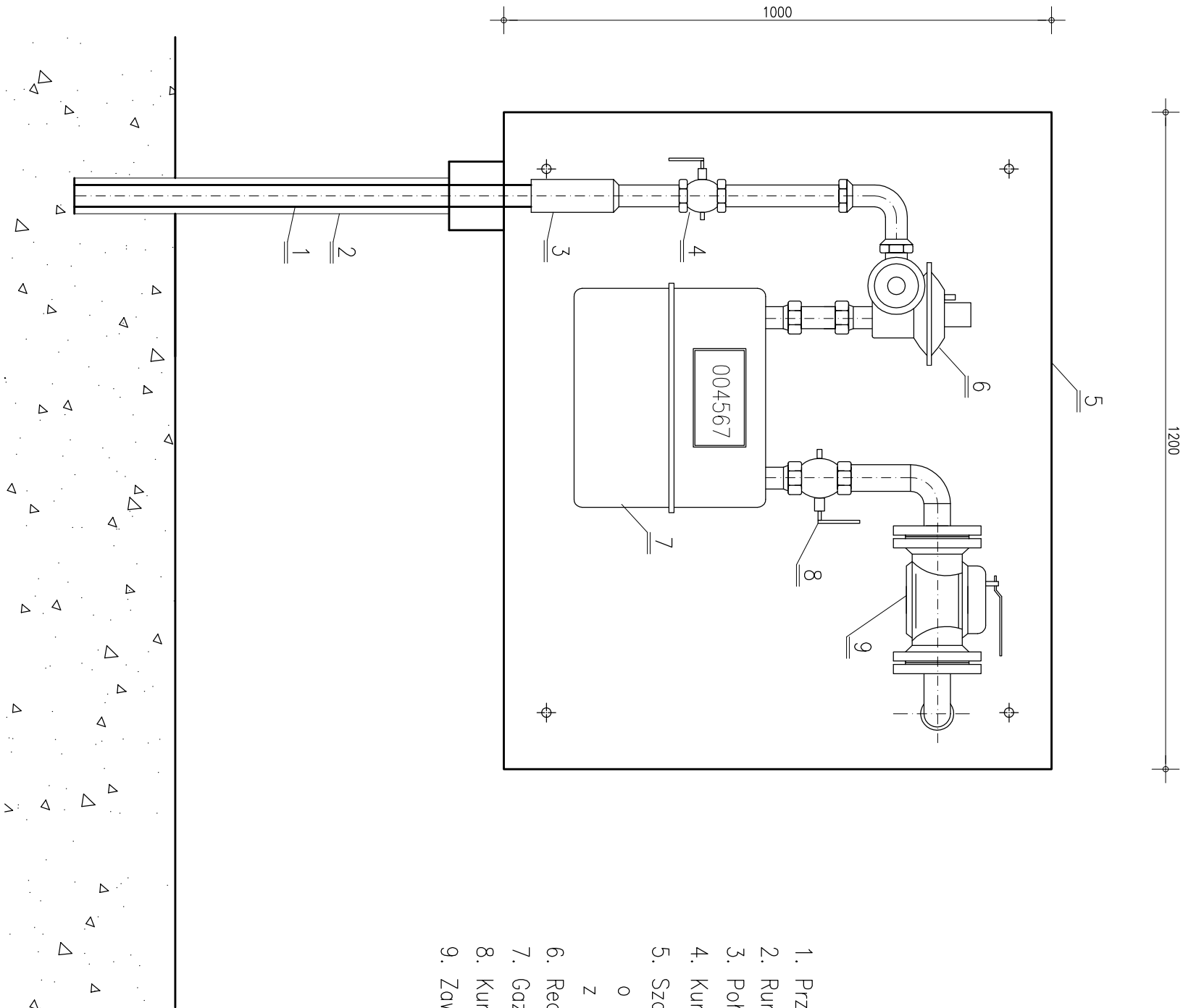


SZAFKA GAZOWA REDUKCYJNO – POMIAROWA



1. Przyłącze gazowe – rura PE \varnothing 25 – istniejące
2. Rura stalowa osłonowa
3. Połączenie PE–stal 25x25
4. Kurek sferyczny odcinający \varnothing 20
5. Szafka z blachy stalowej 1200/100/300 o grubości 2mm – wyposażona w zamykane drzwiczki z otworami 10–20 mm w dolnej i górnej części
6. Reduktor R10 (montaż po stronie gazowni)
7. Gazomierz miechowy G–10 (montaż po stronie gazowni)
8. Kurek główny sferyczny \varnothing 40
9. Zawór kłapowy MAG–3 Dn40

<div><div><div></div><div>IZAS</div></div><div>Przedsiębiorstwo Usługowo–Produkcyjne "IZAS" S.C. Izabela Dobek, Sławomir Dobek 98–200 Sieradz ul. Boh. Września 47 tel:(043) 8275256 e–mail: pupizaso@poczta.onet.pl</div></div>			
Temat :	WYMIANA INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA WYMIANA KOTŁOWNI WĘGLOWEJ NA GAZOWĄ W BUDYNKU GMINNEGO OŚRODKA KULTURY W LUTOMIERSKU		Nr rys. : <div>10</div>
Adres :	GMINNY OŚRODEK KULTURY W LUTOMIERSKU 95–083 LUTOMIERSK PL. JANA PAWŁA II 13 dz. nr 342/2		Skala : 1:10
Inwestor :	GMINNY OŚRODEK KULTURY W LUTOMIERSKU 95–083 LUTOMIERSK PL. JANA PAWŁA II 13		
Rysunek :	SZAFKA GAZOWA REDUKCYJNO POMIAROWA		
Projektant : Sprawdzający :	mgr inż. Sławomir Dobek mgr inż. Izabela Dobek	upr. nr 143/00/WŁ upr. nr LOD/0200/POOS/04	Data : 01–2010