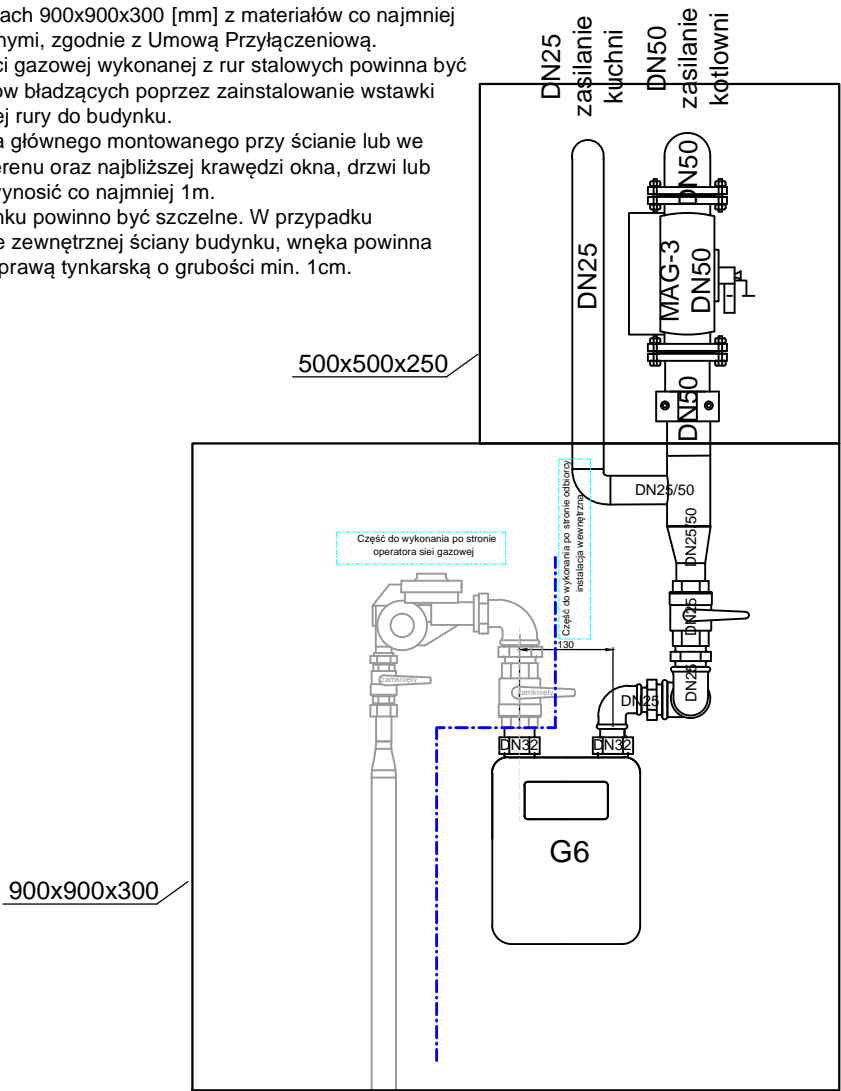


UWAGA!

- 1. Dostawa oraz montaż szafki o wymiarach 900x900x300 [mm] z materiałów co najmniej trudnopalnych z otworami wentylacyjnymi, zgodnie z Umową Przyłączeniową.
- 2. Instalacja gazowa przyłączona do sieci gazowej wykonanej z rur stalowych powinna być zabezpieczona przed wpływem prądów błądzących poprzez zainstalowanie wstawki izolującej na wprowadzeniu metalowej rury do budynku.
- 3. Odległość od krawędzi obudowy kurka głównego montowanego przy ścianie lub we wnęce ściany budynku od poziomu terenu oraz najbliższej krawędzi okna, drzwi lub innego otworu w budynku, powinna wynosić co najmniej 1m.
- 4. Przejście instalacji przez ścianę budynku powinno być szczelne. W przypadku lokalizacji punktu w zamykanej wnęcie zewnętrznej ściany budynku, wnęka powinna być wyprawiona zatartą na gładko zaprawą tynkarską o grubości min. 1cm.



SIZE: ISO A3 420x297mm

"JAKUB CZERNECKI
ARCHITEKTURA I DESIGN",
38-200 JASŁO, UL. WIŚNIOWA 27A

ZADANIE:	BUDOWA BUDYNKU ŻŁOBKA w SKOŁYSZYNIE		
INWESTOR:	Gmina Skołyszyn, 38-242 Skołyszyn 12	ETAP: PROJEKT TECHNICZNY	
ADRES INWESTYCJI:	Skołyszyn, gmina Skołyszyn, dz. nr ewid.: 667/62, 667/6	BRANŻA:	SANITARNA
TEMAT RYSUNKU:	PUNKT GAZOWY (red - pom)	SKALA:	1:100
PROJEKTANT:	mgr inż. Marcin Rusinek nr upr. PDK/0032/POOS/10 - spec. sanitarna	DATA:	III. 2024
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Radosław Ziomber nr upr. PDK/0071/PWOS/21 - spec. sanitarna	NR RYSUNKU:	3