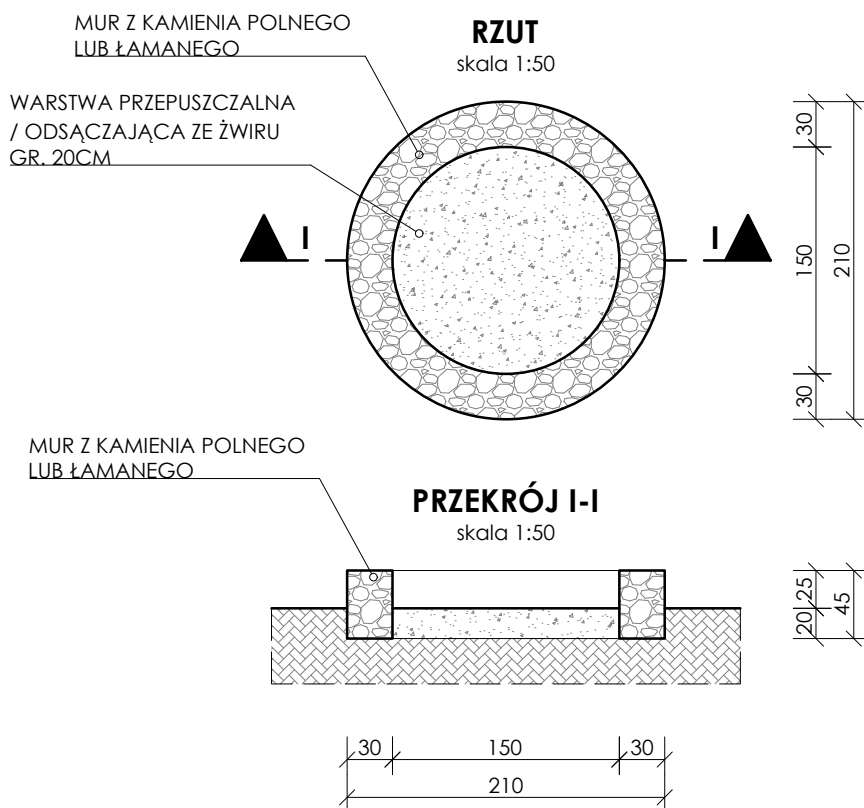


# 6 - MIEJSCE OGNISKOWE

skala 1:50



## UWAGI

1. MIEJSCE OGNISKOWE PALENISKO O KONSTRUKCJI ZBLIŻONEJ DO OKRĘGU LUB SZEŚCIOKĄTNEJ BRYŁY WYKONANEJ Z KAMIENIA POLNEGO LUB ŁAMANEGO NA ZAPRAWIE CEMENTOWEJ.
2. DNO PALENISKA - WARSTWA PRZEPUSZCZALNA ZE ŻWIRU GR. 20CM.
3. WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
4. WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH. RZĘDNE PODANO W METRACH.
5. PROJEKT NALEŻY ROZPATRYWAĆ ZE WSZYSTKIMI PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
6. WSZYSTKIE ROZWIĄZANIA TECHNICZNE ZWIĄZANE Z OKREŚLONĄ TECHNOLOGIĄ NALEŻY WYKONAĆ WG WYTYCZNYCH I ZALECEŃ PRODUCENTA DANEGO WYROBU LUB MATERIAŁU.
7. WSZELKIE PRACE KONIECZNE, A NIE UJĘTE W OPRACOWANIU, NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI NORMAMI I PRZEPISAMI.

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	MAŁA ARCHITEKTURA			PAB
				DATA SPORZĄDZENIA
TYTUŁ RYSUNKU	MIEJSCE OGNISKOWE			02.2022r.
				DATA SPRAWDZENIA
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR. BUD.	PODPIS	02.2022r.
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Halina Ryl	A/PNB/8300/16/81		SKALA
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. E. Andrzejewska	WBPP-NB-7210-40-81		1:50
OPRACOWAŁ	inż. Jadwiga Łuczak	A/PNB/8300/50/81		NR RYSUNKU
OPRACOWAŁ	mgr inż. Wojciech Brożyna			A10