



S1
deski sosnowe gr. 2,2 cm na zakład impregnowane do stopnia NRO
folia paroprzepuszczalna
płyta GKF 1,25 cm ogniochr.
wełna mineralna gr. 28 cm łącznie w istn. konstrukcji drewn. gr. 15 cm
ruszcie konstr. drewnianym 4/16cm
paroizolacja z ekranem termicznym
płyta GKF 2x1,25 cm

termoizolacja ścian z cegły pełnej wełną mineralną gr. 15 cm

- UWAGA:
- Oznaczenia:
- Ściany istniejące
 - Rozbiórki fragmentów ścian
 - Przemurowania z cegły pełnej
 - Ścianka działowa na ruszcie stal. z wypełnieniem wełną mineralną w matach sztywnych gr 8cm
 - Ściana zewnętrzna o konstr. drewn. z wypełnieniem wełną mineralną w matach sztywnych gr. 28cm od wewnątrz obita 2 warstwami płyty GKF ogniochr.

PRACOWNIA PROJEKTOWA		urbi	
Elk, ul. Moniuszki 3/7, tel. 693 995 255			
NAZWA OBIEKTU I ADRES	Przebudowa i zmiana sposobu użytk. bud. mieszk.-magazyn. na budynek administr.-biurowy z częścią gospodarczą Elk, ul. Wąski Tor 2, dz. geodez. nr 1311/1	skala: 1 : 50	
INWESTOR	Muzeum Historyczne w Elku, Gm.M.Elk	data: 05.2024	
TYTUŁ RYSUNKU	Rzut elementów konstrukcji parteru	rys. nr K3	
PROJEKTANT	inż. Augustyn Łotowski	B1 4/75 SUW-84/81	
SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJI	mgr inż. Wiesław Bulkowski	WAM/0132/ /POOK/04	
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWN.	PODPIS