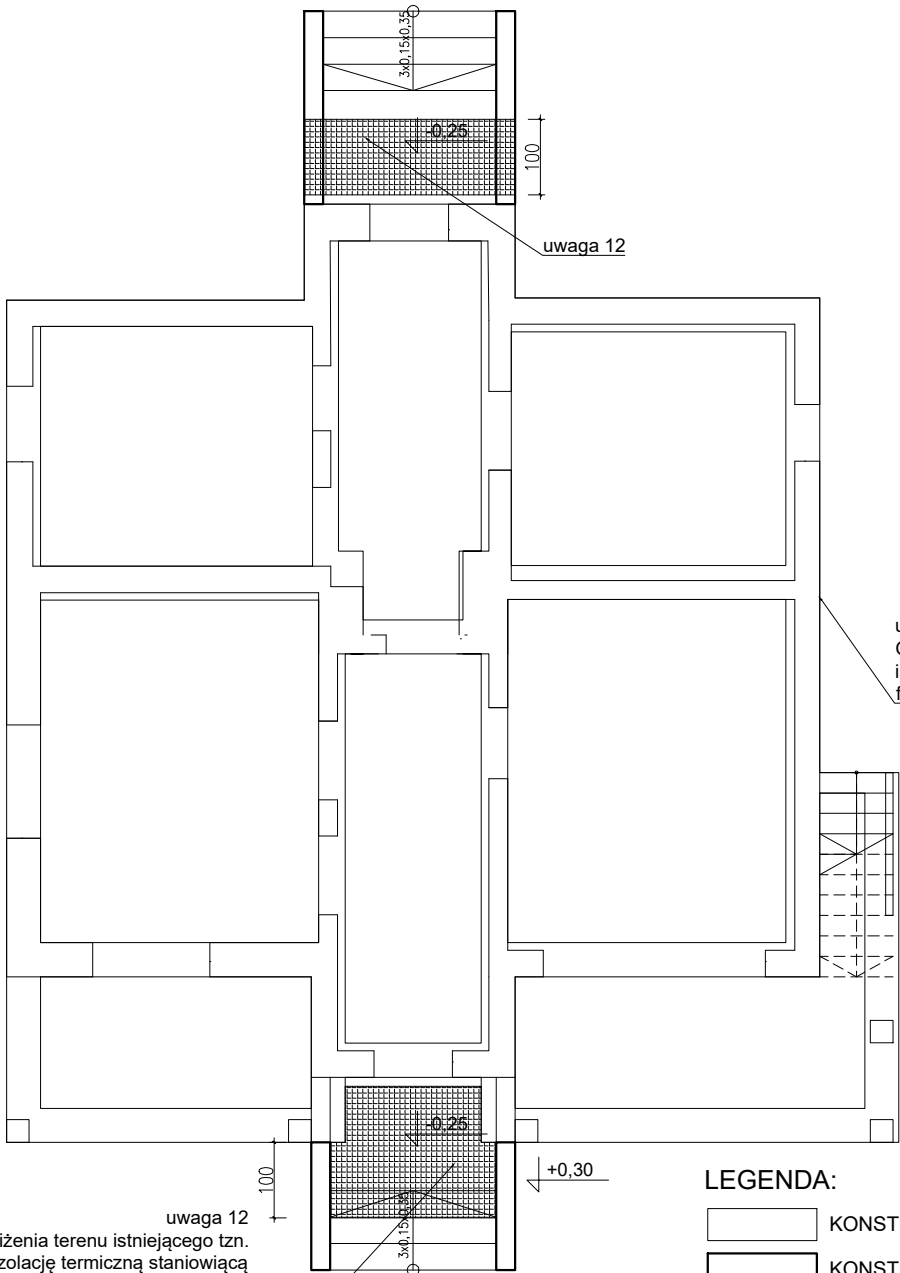


uwaga 12
W miejscach obniżenia terenu istniejącego tzn. poziomą izolację termiczną staniowiącą zabezpieczenie przed przemarzaniem w poziomie posadowienia. Izolację wykonać w poziomie obniżenia terenu ok. -0,25 oraz wokół zejścia pod kostką w poziomie ok. +0,30 w pasie min. 1,0m



uwaga 12

uwaga 10
Orientacyjny obrys istniejących fundamentów

LEGENDA:

- KONSTRUKCJA ISTNIEJĄCA
- KONSTRUKCJA PROJEKTOWANA
- WYBURZENIA

BETON C20/25 /B25/
STAL ZBROJENIOWA
GŁÓWNA AIIIIN RB500W

PROJEKT BUDOWLANY
BRANŻA: KONSTRUKCJA

STALBET
PROJEKT

"STALBET-projekt" mgr inż. Emil Kubacki

33-300 Nowy Sącz ul. Krajewskiego 23, tel. 602558772 NIP 734-237-85-09
REGON 120345973 e-mail: emilkubacki@stalbetprojekt.pl

OBIEKT	REMONT LEŚNICZÓWKI W LEŚNICTWIE RUNEK: REMONT BUDYNKU MIESZKALNEGO JEDNORODZINNEGO Z LOKALEM BIUROWYM-KANCELARIA			
LOKALIZACJA	WIERCHOMLA 13, DZIAŁKA NR 258, IDENTYFIKATOR 121013_5.0011.258			
INWESTOR	NADLEŚNICTWO PIWNICZNA, ZAGRODY 32, 33-350 PIWNICZNA-ZDRÓJ, POLSKA			
TEMAT RYS.	RZUT FUNDAMENTÓW			
	zespół projektowy	nr. upr. budow.	specjalność	podpis
Projektował:	mgr inż. Piotr Kubacki	SLK/6627/PWBKb/16	konstrukcja	
Opracował:	mgr inż. Emil Kubacki		konstrukcja	
	data:	maj 2023	skala:	nr rys:
			1:100	K-1

RYSUNEK PODLEGA OCHRONIE PRAW AUTORSKICH ZGODNIE Z USTAWĄ Z DNIA 4 LUTEGO 1994 ROKU O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH [DZ.U. Z 2006 R. NR 90 POZ.631 - Z PÓŹNIEJSZYMI ZMIANAMI]. WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE - REPRODUKCJA LUB UDOSTĘPNIANIE OSOBOM TRZECIM TEGO RYSUNKU LUB JEJ CZĘŚCI, BEZ WYRAŹNEGO UPOWAŹNIENIA BIURA PROJEKTOWEGO JEST NIEDOZWOLONE.