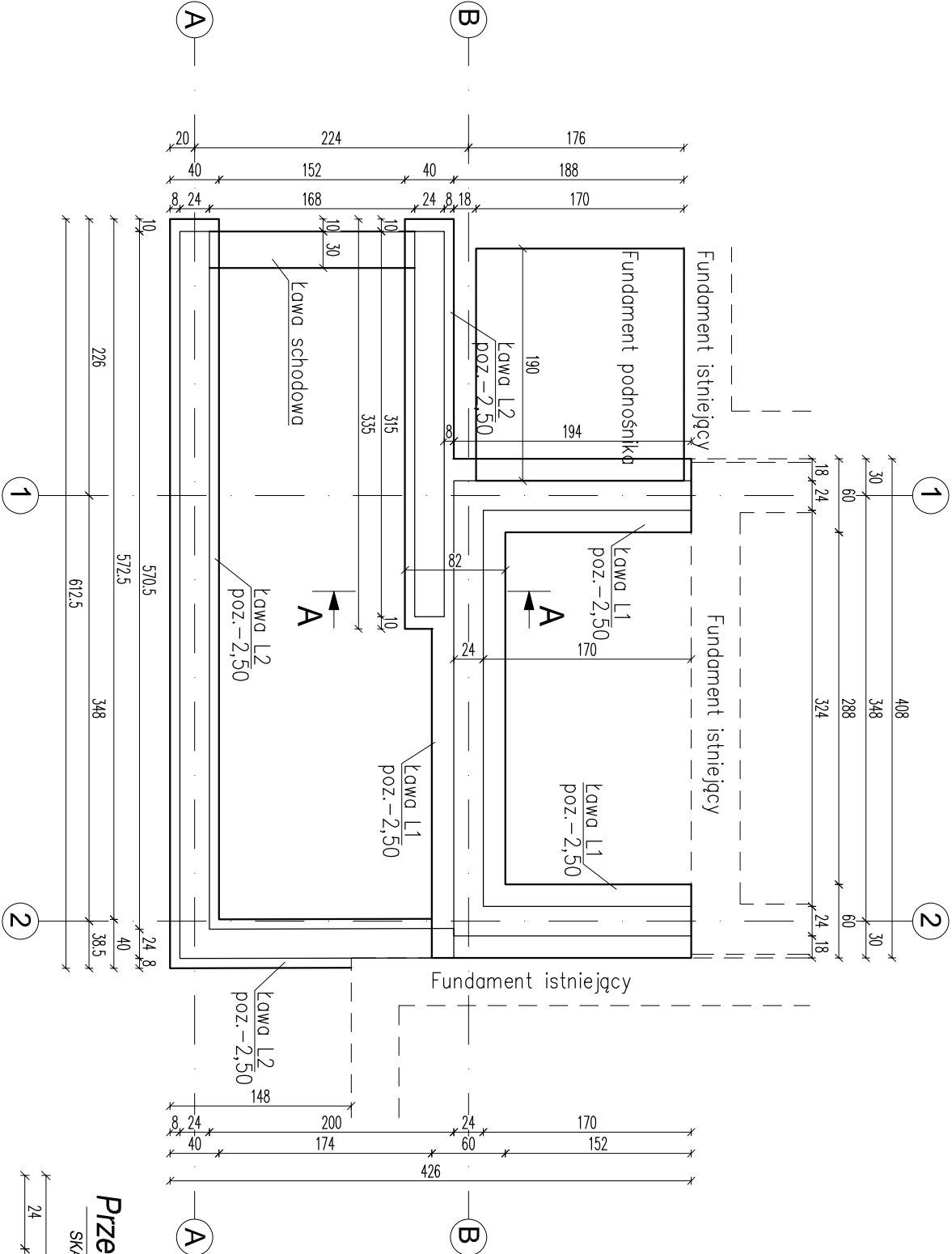


# RZUT FUNDAMENTÓW

skala 1:50

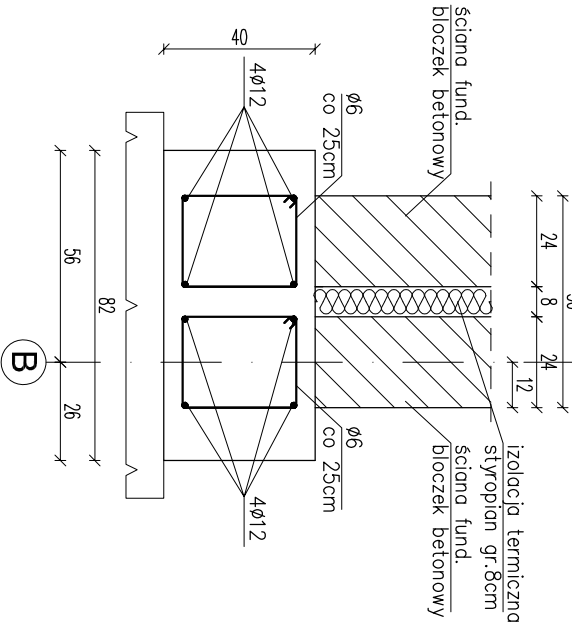
## UWAGI:

- Wykopy pod fundamenty powinny być wykonane w ten sposób aby nie nastąpiło naruszenie naturalnej struktury gruntu poniżej spodu fundamentu.
- Nie można dopuścić do zalania dna wykopów wodami gruntowymi i powierzchniowymi. Należy uprzednio przed wykonaniem robót fundamentowych przewidzieć odprowadzenie wód powierzchniowych oraz w przypadku istnienia zwierciadła wody gruntuwej powyżej poziomu posadowienia przewidzieć sposób wykonania wykopów fundamentowych i fundamentów "na sucho".
- W przypadku napodkania przewarstwień gruntu należy grunt wybrać i uzupełnić go piaskiem stabilizowanym w ilości 100kg cementu na 1m<sup>3</sup> piasku. Ewentualną podsypkę ułożyć warstwami gr.15cm z zagęszczeniem matą zagęszczarką mechaniczną.
- Pod wszystkimi ławami i stopami fundamentowymi wykonać warstwę chudego betonu B10 o gr.10cm.
- Rysunek rzutu fundamentów rozpatrywać łącznie z widokami ścian i z rzutem przyziemia.
- Podczas wykonania wykopów w warunkach zimowych należy ochronić podłoże gruntowe od przemarzania.
- Domniary do istniejących ścian fundamentowych zwyryfikować na placu budowy.
- Ściany do poziomu -0,18 wymurować z bloczka betonowego na zaprawie cementowej lub z bloczka wapieniopiaskowego (SILKA E24S), od poziomu -0,18 ścianę wymurować z gazobetonu.



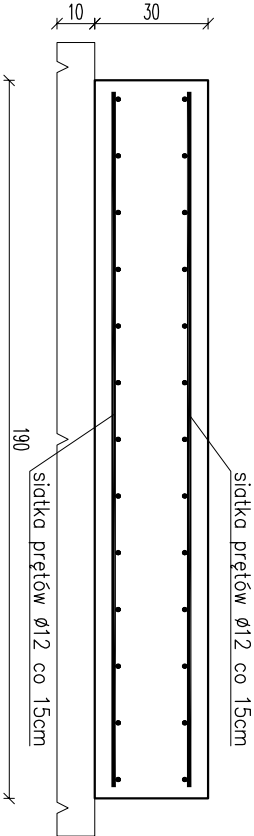
### Przekrój A-A

SKALA 1:20



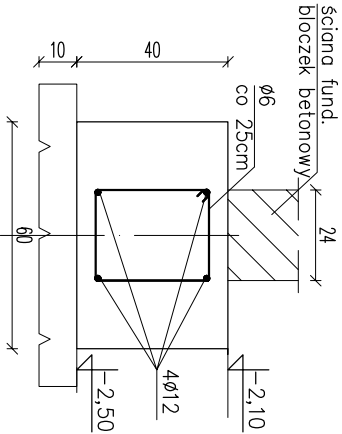
### Fundament podnośnika

SKALA 1:20



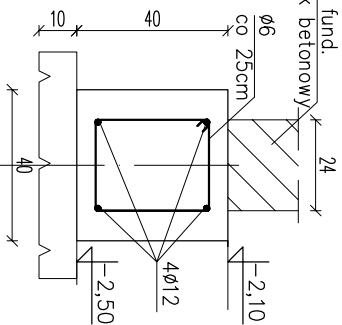
### ŁAWA L1

SKALA 1:20



### ŁAWA L2

SKALA 1:20



JEDNOSTKA PROJEKTOWA: Biuro Projektowe "CONSILIO" Rafał Pokuciński 87-207 Dębowa Łąka 2 kom +48 504 850 448 e-mail rafal.pokucinski@wp.pl	
Obiekt: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA WEJŚCIA W BUDYNKU PLACÓWKI EDUKACYJNEJ ORAZ ORAZ BUDOWA PODNOSNIKA NA POTRZEBY OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	
Adres: miejscowość Wronie, działka nr 107/8 obręb Cymbark, gmina Ryńsk	
Inwestor: Powiat Wąbrzeski	
Adres: ul. Wolności 44, 87-200 Wąbrzeźno	
Temat opracowania:	
RZUT FUNDAMENTÓW	
Konstrukcja: mgr inż. Rafał Pokuciński Nr upr. KUP/0144/PWBKb/15 specjalność: konstr.-bud.	Podpis:
Sprawdzający: mgr inż. Michał Jagodziński Nr upr. KUP/0039/PWOK/04 specjalność: konstr.-bud.	
Skala 1:50	data: LUTY 2020
	rys.nr <b>K1.0</b>