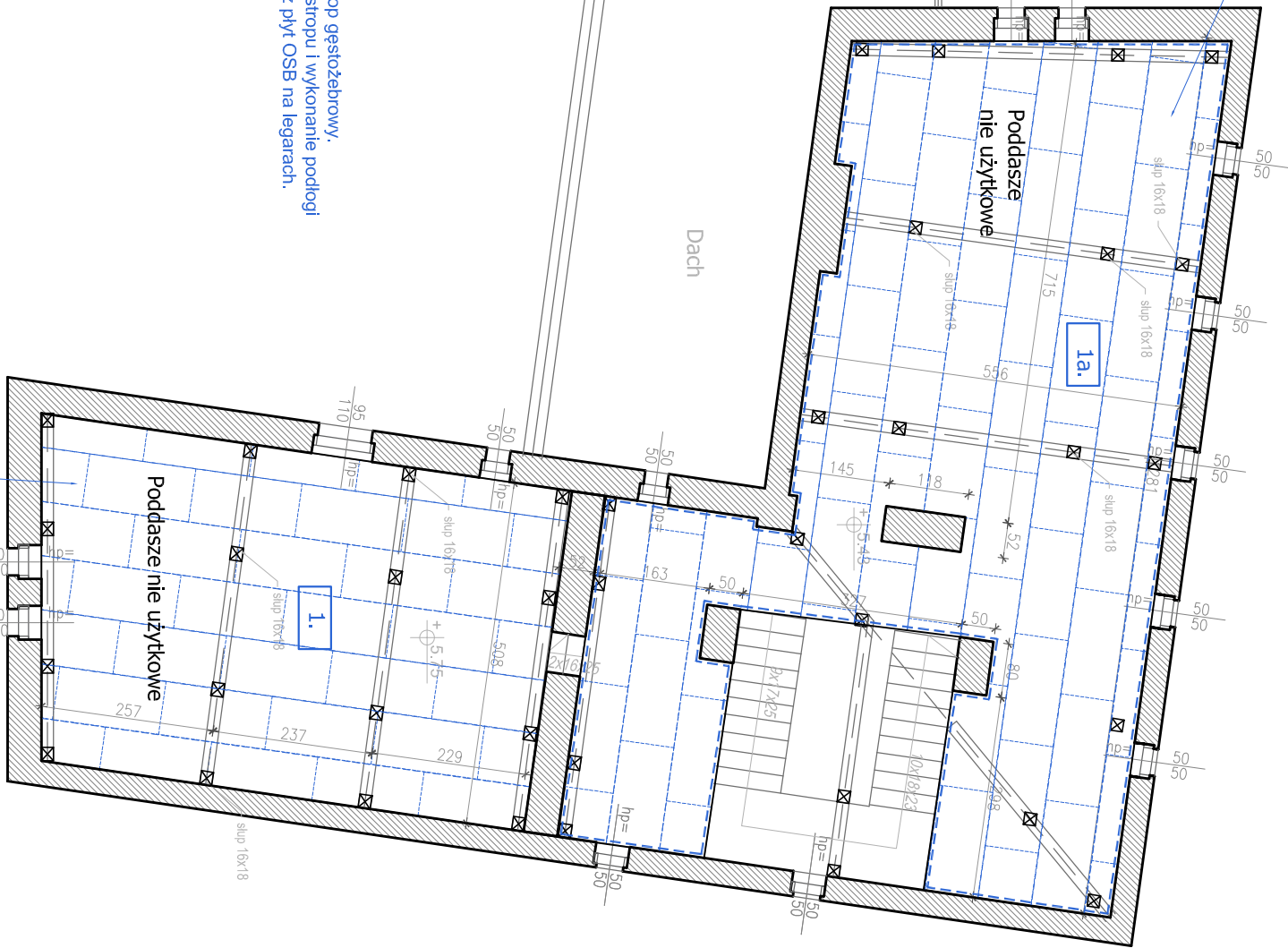


- zdjęcie górnej warstwy cegieł na zasypie, do warstwy deskowania;  
- docieplenie stropu i wykonanie podłogi technicznej z płyt OSB na legarach.


Strop na belkach drewnianych:  
- zdjęcie górnej warstwy cegieł na zasypie, do warstwy deskowania;  
- docieplenie stropu i wykonanie podłogi technicznej z płyt OSB na legarach.

Istniejący strop gęstożebrowy.  
Docieplenie stropu i wykonanie podłogi technicznej z płyt OSB na legarach.

Strop na belkach drewnianych:  
- zdjęcie górnej warstwy cegieł na zasypie, do warstwy deskowania;  
- docieplenie stropu i wykonanie podłogi technicznej z płyt OSB na legarach.



LEGENDA:  
ELEMENTY PROJEKTOWANE  
1.-1a. STROP DREWNIANY  
2. STROP GĘSTOŻEBROWY

 <b>PRACOWNIE KONSERWACJI ZABYTKÓW "ARKONA" Spółka z o. o.</b> 31 - 115 Kraków, Plac Sikorskiego 3/8, tel. (12) 421 24 41, fax. (12) 422 24 93, <a href="http://www.pkc-arkona.pl">www.pkc-arkona.pl</a>	
OBJEKT:	MAŁOPOLSKIE CENTRUM DOSKONAŁEŃ NAUCZYCIELI, ul.Gałęziska 1, 31-131 Kraków
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Dorota Szostak
SPRACOWAŁ:	mgr inż. arch. Magdalena Malejko
DATA:	02. 2023
BRANŻA:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY
TEMAT RYSUNKU:	ISKALA: 1:100
<b>RZUT PODDASZA</b>	
<b>A-5</b>	