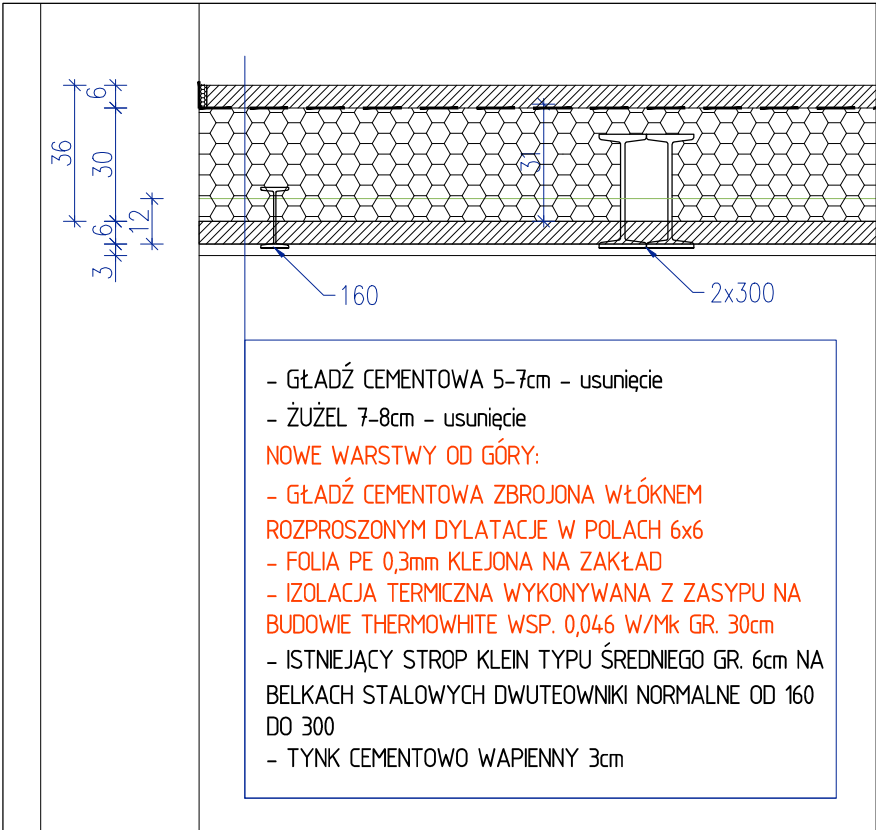
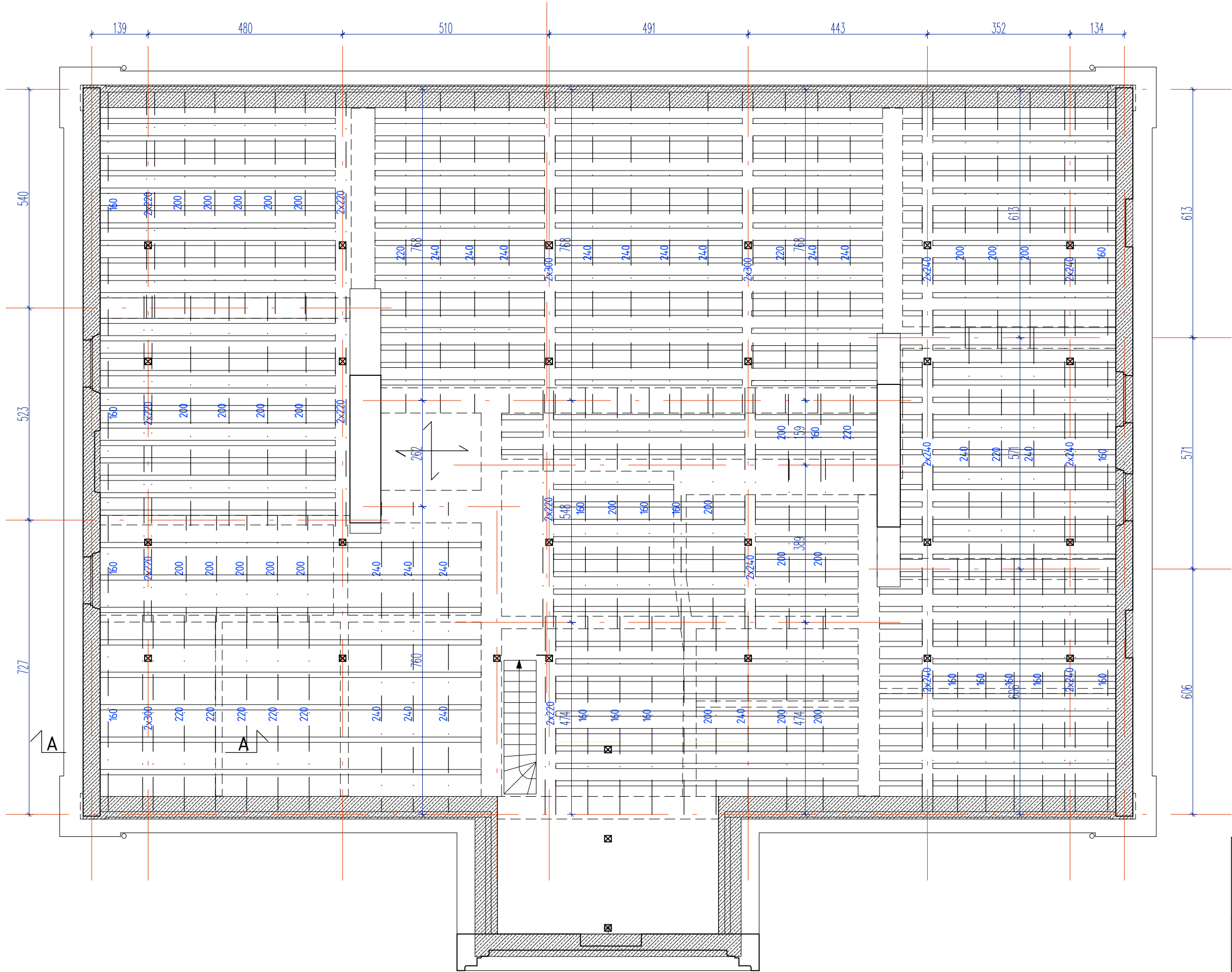


GŁADZ CEMENTOWA 5-7cm - usunięcie
ŻUŻEL 7-8cm - usunięcie
NOWE WARSTWY OD GÓRY:
GŁADZ CEMENTOWA ZBROJONA WŁÓKNEM ROZPROSZONYM DYLATAŁE W
POLACH 6x6
POLA PE 0,3mm KLEJONA NA ZAKŁAD
IZOLACJA TERMICZNA WYKONYWANA Z ZASYPU NA BUDOWIE THERMOWHITE
WSP. 0,046 W/MK GR. 30cm
ISTNIEJĄCY STROP KLEIN TYPU ŚREDNIEGO GR. 6cm NA BELKACH STALOWYCH
DWUTEOWNIKI NORMALNE OD 160 DO 300
TYNK CEMENTOWO WAPIENNY 3cm



PRZESZCZÓJ A-A DETAL 1:20

ZMIANY NIEISTOTNE

REWIZJA 01 - 18.10.2022

- ZINWENTARYZOWANO UKŁAD BELEK STROPOWYCH I ŻEBER SROPU KLEINA TYPU PO
USUNIĘCIU WARSTW ŻUŻLA I GŁADZI CEMENTOWEJ. STROP ISTNIEJĄCY KLEINA TYPU
ŚREDNIEGO. ZE WZGLĘDU NA NIEJEDNORODNY CHARAKTER KONSTRUKCJI STROPU,
ZRÓŻNICOWANY ASORTYMENT WYKORZYSTANYCH BELEK STALOWYCH ORAZ
NIEREGULARNY UKŁAD ŻEBER STROPOWYCH WPROWADZA SIĘ REWIZJĘ SPOSOBU
WYKONANIE WARSTW OCIEPLENIA STROPU NA SYSTEM THERMOWHITE (ZASYP Z
KONGLOMERATU STYROPIANOWEGO ZE SPOIWEK) O WSP. PRZEWODZENIA 0,046W/MK
GR. 30cm. PROJEKTOWANY WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA $U_{min}=0,15W/m^2K$.

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	OCIEPLENIE STROPU NAD I PIĘTREM W PAŁACU GOK W KOŁACZKOWIE		
	Gminny Ośrodek Kultury w Kołaczku pl. Wł.Reymonta 1, 62-306 Kołaczko, obręb Kołaczko, ark.1, dz.nr 153/16		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	PROJEKTANT: MGR INŻ. ARCH. PIOTR STASZEWSKI	UPRAWNIENIA BUDOWLANE nr 40/WPOKK/2015 W SPECJALNOŚCI ARCHYTEKTONICZNEJ DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANymi BEZ OGRANICZEŃ	18.10.2022
TREŚĆ RYSUNKU	RZUT STROPU NAD I PIĘTREM - REWIZJA AKTUALIZACJA UKŁADU STROPU PO ODKRYWKACH		NR RYS. K01
BRANŻA architektura	STADIUM PW	INDEX -	DATA 10.2022 SKALA 1: 100 STRONA ____