



- LEGENDA**
- sciana istniejąca z bloczków ceramicznych
 - sciana istniejąca starego kasyna - mur pruski
 - sciana istniejąca/projektowana z betonu zbrojonego
 - sciana projektowana z bloczków ceramicznych
 - wyburzenia
 - skup projektowany z betonu zbrojonego
 - skup istniejący drewniany
 - skup projektowany drewniany
 - podciąg istniejący
 - istniejące sklepienie kolebkowe
 - istniejący kanał wentylacji grawitacyjnej
 - plony ciepłej i zimnej wody/ciepłej
 - projektowany kanał wentylacji grawitacyjnej f116
 - projektowany kanał wentylacji grawit. hybryd. f116
 - projektowany komin went. f115 ocieplony w poddaszu wełna min. 5cm, h - 50cm ponad dach
 - projektowany pion karaluzacyjny f116
 - projektowana wentylacja hybryd. okapu f116
 - projektowana wentylacja okapu f116
 - urządzenia sanitemedia osób niepełnych
 - kraska ściekowa
 - zawór wodny ze złączką do węzła
 - węzła do budynku

TEMAT:	Realizacja Kasyina Okrągłego z poddaszem. Zmiana sposobu na budowę w Wzrost 1167.233/P/17/20 z dn 11.03.2018 na obiekcie w Zakopanem (Zakopiański Park Kultury i Turystyki) - Zakopiański Park Kultury i Turystyki		
ADRES:	87-100 Toruń, ul. Świerkiewicza 33	DATA:	04.2018
STADIUM:	Projekt Wykonawczy	NR DOK:	PN.7
INWESTOR:	PREES Burskich i Wspólnicy Sp. z o.o.	FORMAT:	A3
TYTUŁ:	Dach_rzut_cz.1		
SKALA:	1:50		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Jędrzej Matusz-Turkiewicz		
INWESTOR:	mgr inż. arch. Jędrzej Matusz-Turkiewicz		
SPRACOWAŁ:	mgr inż. arch. Jędrzej Matusz-Turkiewicz		
JAKOŚĆ:	mgr inż. arch. Jędrzej Matusz-Turkiewicz		
WSPÓŁPRACOWNIK:	mgr inż. arch. Marianna Białas		