



LEGENDA:

- instalacja wody zimnej (rury PE-Xc/Al/PE)
- instalacja ciepłej wody użytkowej (rury PE-Xc/Al/PE)
- instalacja kanalizacji sanitarnej (rury PVC-U lite)
- średnica rury [mm]
- instalacja freonowa Cu 6,35/9,52
- numer pionu kanalizacji sanitarnej
- lokalizacja nawiewnika okiennego/transfer drzwiowy
- projektowana wydajność nawiewu [m3/h]
- projektowana wydajność wywiewu [m3/h]
- punkt (anemostat/wentylator wyciągowy)
- numer układu wyciągowego
- wywietrzak dachowy dn 100/200
- klimatyzator jednostka zew./wew.

podstawa dachowa H=500mm z wentylatorem dachowym

NAZWA PROJEKTU			
PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY DWORCA ZINTEGROWANEGO			
W MIAWIE WRAZ Z NIEZBĘDĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ			
ADRES PROJEKTU			
DZ. NR: 163/1, 163/2, 164/1, 164/2, 166/1, 166/2, 167/1, 167/2, 168/1, 168/2, 169/1, 169/2, 170/1, 171/1, 171/2, 172/1, 172/2, 173/1, 173/2, 174/1, 174/2, 175/2, 175/3, 176/1, 176/2, 176/3, 177/1, 177/2, 178/1, 178/5, 179/5, 179/6, 179/4, 180/4, 180/10, 181/6, 182/4, 183, 185/7, 187/2			
OBRĘB 0010, JEDN. EWIDENCYJNA 141301_1			
INWESTOR			
MIASTO MŁAWA			
06-500 MŁAWA, UL. STARY RYNEK 19			
TYMCZASOWY BUDYNEK DWORCA			BRANŻA
FAZA OPRACOWANIA			Sanitarna
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			
TYTUŁ RYSUNKU			
RZUT DACHU			
SANITARNIA		UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJ.	mgr inż. Anna Dołatowska	POMI0233/POOS/11	
OPR.			
DATA	04.2018	SKALA	
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM		1:50	S2

RZUT DACHU  
skala 1:50