

WEWNĘTRZNA INSTALACJA WODY ZIMNEJ, CIEPŁEJ, CYRKULACJI - RZUT PARTERU



- LEGENDA**
- PROJEKTOWANA INSTALACJA ZIMNEJ WODY - RURA JEDNORODNA PP SDR 6 (PN20) Ø32x5,4mm, Ø25x4,2mm - PIONY P1, P3-P6
  - PROJEKTOWANA INSTALACJA CYRKULACJI - RURA ZESPOŁONA PP-R SDR 7,4 STABI GLASS Ø20x2,8mm
  - PROJEKTOWANA INSTALACJA CIEPŁEJ WODY - RURA ZESPOŁONA PP-R SDR 7,4 STABI GLASS Ø32x4,4mm, Ø25x3,2mm
  - ZAWÓR KULOWY ODCINAJĄCY DN20mm
  - P1-P6 - PROJEKTOWANE/(ISTNIEJĄCY PION - P2) ZASILAJĄCE INSTALACJE W LOKALACH MIESZKALNYCH
  - ⊗ PROJEKTOWANY WODOMIERZ MIESZKANIOWY ZE ZDALNYM ODCZYTEM TYPU JS DN 15 mm

NAZWA OBIEKTU	WEWNĘTRZNA INSTALACJA WODY ZIMNEJ, CIEPŁEJ, CYRKULACJI - RZUT PARTERU		
INWESTOR	WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA NR 59 UL. STEFANA ZEROMSKIEGO 7 97-300 PIOTRKÓW TRYBUNALSKI		
ADRES INWESTYCJI	UL. STEFANA ZEROMSKIEGO 7 97-300 PIOTRKÓW TRYB. DZ. NR 457/1 OBR. 21		
PROJEKTANT	MGR INŻ. JAKUB SZAJEWSKI	NR UPRAWNIENI [L001665/PO03/11]	
SKALA 1:50	RYSLINEK NR 3	DATA OPRACOWANIA	PAŹDZIERNIK 2020