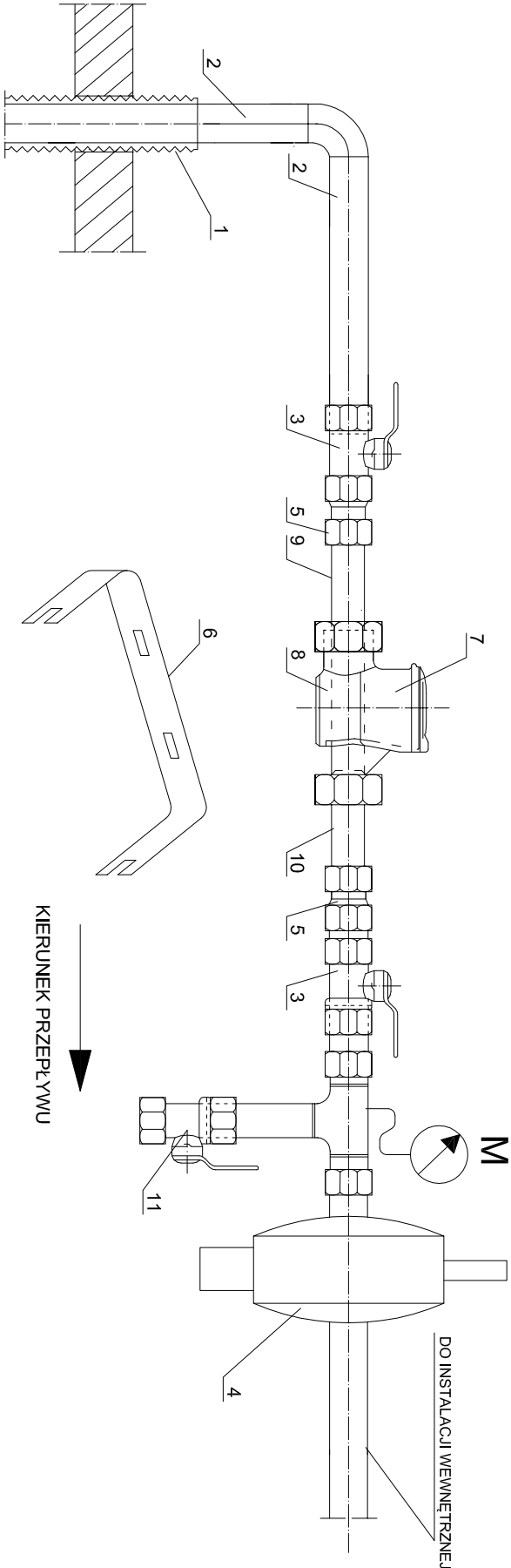


PODEJŚCIE POD WODOMIERZ GŁÓWNY
WODOMIERZ DN32 mm



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

1. RURA OCHRONNA Ø110 "Peszel" PE/PVC, POCZĄTEK 0,5m PRZED ŚCIANĄ ZEWNĘTRZNĄ BUDYNKU KONIEC 0,2m PONAD POSADZKĄ POM. TECHNICZNEGO
2. RURY CIŚNIENIOWE DO WODY PİNEJ Z PE-RC SDR11 PN16 W KOLORZE NIEBIESKIM DZ63x5,8mm
3. ZAWÓR KULOWY 2"
4. ZAWÓR ZWROTNY ANTYSKAŻENIOWY TYP EA DN50
5. ZŁĄCZKA REDUKCYJNA NAKRĘTNO-WIKRĘTNA DN50/32
6. KONSOLA WODOMIERZOWA
7. WODOMIERZ JEDNOSTRUMIENIOWY KL. C DN32 Q=6,0m³/h 3
8. PŁOMBA LEGALIZUJĄCA POBÓR WODY
9. PROSTKA DN32 L=5d
10. PROSTKA DN32 L=3d
11. KRÓCIEC DO POBORU PRÓBEK Z ZAWOREM KULOWYM DN15 I MANOMETREM

Inwestor MIĘDZYGMINNE TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO Sp. z o.o. 42-600 TARNOWSKIE GÓRY ul. Towarowa 1		PRACOWNIA PROJEKTOWA "PLAN"	
Temat OSIEDLE MIESZKANOWE W MIASTECZKU ŚLĄSKIM PRZY ULICY BIAŁEGO - PRZYLĄCZA WODY, PRZYLĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ I DESZCZOWEJ		PRACOWNIA PROJEKTOWA "PLAN"	
42-500 BĘDZIN UL. KOPERNIKA 7		mgr inż. Krystyna Mędrek	
TEL 48 604267011 e-mail pracownia@plan.pl		mgr inż. Anna Uziębło	
SPRAWDZIŁ		284/87	
CZERWIEC 2023		BRANŻA SANITARNA	
PROJEKTOWAŁ		NR UPR.	
PODPIS		358/91	
PROJEKT TECHNICZNO - WYKONAWCZY		ZESTAW WODOMIERZOWY - POMIAR GŁÓWNY	
I NA CZAS BUDOWY		6	