



- 1 Wodomierz objętościowy Q3=6,3 m³/h dn 25, L= 260mm
- 2 Zawór antyskażeniowy typu EA dn40, L=105mm
- 3 Zawór odcinający grzybkowy prosty dn 32
- 4 Złączka rurowa ISO Ø63 z gwintem zewnętrznym 1 1/4" nr kat. 6110 z żeliwa sferoidalnego
- 5 Redukcja 32/40
- 6 Zawór odcinający grzybkowy prosty dn 40

UWAGA:

Wodomierz umieszczony na konsoli ze stali nierdzewnej z łącznikami kompensacyjnymi. Konsola dł. 380 mm.
Wodomierz zabudowany w pozycji horyzontalnej.

		NAZWA OPRACOWANIA REWALORYZACJA BUDYNKU PRZY ULICY RYNEK II W ŁĘCZNEJ W RAMACH REWITALIZACJI STAREGO MIASTA W ŁĘCZNEJ DZIAŁKI NR: 1849, 1851, 1852, 1853, 1854, 1855, 1850/1, 1850/2				 MINISTERSTWO INFRASTRUKTURY I ROZWOJU							
Współfinansowane z funduszy EOG, pochodzących z Islandii, Lichtensteinu i Norwegii oraz środków krajowych													
AUTOR OPRACOWANIA: Biuro Projektowe "ARCONEL" sp. z o.o. ul. Sielankowa 14/9 20-802 Lublin		PROJEKTANT: mgr inż. Ireneusz Jeleniewski mjr inż. Tadeusz Jeleniewski OPRACOWAŁ: mgr inż. Beata Indulska mgr inż. Jacek Piekarczyk		nr uprawnień LUB/0291/POOS/12 529/Lb/77		podpis		NAZWA RYSUNKU POMIESZCZENIE WODOMIERZA STADIUM PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		INWESTOR: Gmina Łęczna Plac Kościuszki 5 21-010 Łęczna		DATA XII 2015r. SKALA 1:50 NUMER RYSUNKU	
NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z USTAWĄ 83 Z DNIA 05.05.1994 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH										S/WK/4			