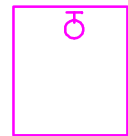


OZNACZENIA:

- istniejąca instalacja wody zimnej
- projektowana instalacja hydrantowa



Hydrant HW-25 N-30 – projektowany hydrant natynkowy DN25 z węzłem półsztywnym o długości 30m

☐ Zawór hydrantowy DN25 Q=1,0 l/s wysokość montażu +1,35 n.p.p.


HP1 Numer hydrantu



Pion hydrantowy

EA Zawór antyskażeniowy DN40 Kv=41,0 m3/h

Reduktor ciśnienia DN40
0,05–0,5 MPa

		"PRO-POMIAR" s.c. ul. Legionów 59, 42-200 Częstochowa tel. 34/ 361 61 35, e-mail: propomiar@interia.pl	
INWESTOR	Miasto Będzin 42-500 Będzin, ul. 11 Listopada 20		
ADRES BUDYNKU	ul. Skalskiego 4, 42-500 Będzin, działka nr ewid. 8/1, k.m. 32 j. ewid. gm. Będzin obręb Będzin		
NAZWA OPRACOWANIA	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PRZEDSZKOLA MIEJSKIEGO NR 13 PRZY UL. SKALSKIEGO 4 W BĘDZINIE		
PRZEDMIOT RYSUNKU	ROZWINIĘCIE INSTALACJI HYDRANTOWEJ		SKALA RYS. 1:50 1:20
OPRACOWAŁ	mgr inż. MAREK NORBERCIAK		02.2017
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. ELŻBIETA WIŚNIEWSKA upr. Bud. Nr UAN-VIII/83861/11/87		02.2017
SPRAWDZIŁ	mgr inż. PIOTR MAGIERA upr. Bud. Nr SLK/0499/PWOS/04		02.2017