



DN50  
inst. hydrantowa

Instalacja wodociągowa przeciwpożarowa  
wykonana z rur ze stali obustronnie  
ocynkowanej typu średniego łączonej na gwint  
wg normy PN-H-74200:1998

DN63  
inst. bytowa

Instalacja wodociągowa wody użytkowej  
wykonana z rur z polipropylenu PP-R  
do wody zimnej

Projektowany hydrant wewnętrzny HP 25  
typu wężowego/natynkowego lub uniwersalnego  
wg PN-EN 671-1  
o długości węża l=30mb  
z zaworem hydrantowym DN25

H1 • Pion instalacji wodociągowej p.poż.

tytuł projektu	PROJEKT INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ PPOŻ. W BUDYNKU PRZY ULICY RYNEK 4 W USTRONIU
----------------	--

obiekt	MIEJSKA BIBLIOTEKA PUBLICZNA IM J. WANTUŁY
adres	43-450 USTRŃ, UL. RYNEK 4 DZIAŁKA nr 364/1, GMINA USTRŃ, OBREB USTRŃ

inwestor MIASTO USTRÓŃ  
UL. RYNEK 1, 43-450 USTRÓŃ

branza SANITARNA

	imię i nazwisko	nr upr.	podpis
Projektował	mgr inż. Jarosław FISCHER	SLK/0632/PBS/22	
Sprawdził	inż. Marcin ŁUCZAK	SLK/1999/PWOS/07	

tytuł rysunku	INSTALACJA WODOCIAGOWA P.POŻ. RZUT PODDASZA
------------------	--

skala	1:100	data	30.04.2024	nr rysunku	S.03
-------	-------	------	------------	------------	------