



istniejący wpust podwórzowy - do pozostawienia

istniejąca studnia kanalizacji

wewnętrzna podziemna instalacja wodociągowa - do pozostawienia

- zawór odcinający dn25
- wodomierz dla budynku (podlicznik) dn20 q3=4m3/h (montaż na konsoli)
- zawór odcinający dn25
- zawór antyskażeniowy EA dn25

- Legenda**
- instalacja wody zimnej (w posadzce)
 - instalacja wody ciepłej (w posadzce)
 - instalacja wody zimnej (w brzdach/przedściankach)
 - instalacja wody ciepłej (w brzdach/przedściankach)
 - instalacja wody zimnej (pod stropem)
 - instalacja wody ciepłej (pod stropem)
 - instalacja wody cyrkulacyjnej (pod stropem)
 - instalacja kanalizacji sanitarnej (pod posadzką)
 - instalacja kanalizacji sanitarnej (podstropem)
 - (W1) - pion instalacji wodociągowej
 - (K1) - pion instalacji kanalizacji sanitarnej

pompa ciepła do c.w.u. powietrze-woda typu monoblok z zasobnikiem 168l

Moc cieplna: 1,62kW-2,31kW.

Wymiary: wys/śred. 1830mm/560mm

Dane elektryczne:

Catkowita moc pobierana 0,42kW-0,546kW.

Moc grzałki elektrycznej 3kW

Zasilanie 230V/50

BOB	BIURO OBSŁUGI BUDOWNICTWA				
	MARIUSZ FABJANOWSKI				
TEMAT PROJEKTU	BUDOWA TOALETY PUBLICZNEJ NA TERENIE TARGOWISKA MIEJSKIEGO W JELCZU-LASKOWICACH				
	Toalety publiczne				
ADRES	Plac targowy, 55-220 Jelcz-Laskowice				
ADRES GEOD.	działka nr 24/8, AM-35 Obręb: Laskowice, Gmina: Jelcz-Laskowice				
INWESTOR	Gmina Jelcz-Laskowice, ul.W. Witosa 24, 55-220 Jelcz-Laskowice				
OPRACOWAŁA	mgr inż. Ewa Starczewska	Data	08.2022	Nr uprawnień	115/02DUW
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Marek Rachuba	Data	08.2022	224/DOŚ/06	
TEMAT RYSUNKU	RZUT PRZYZIEMIA - INSTALACJA WOD-KAN				
BOB/22/04	PT	IS	1:50	IS-01	
NR PROJEKTU	STADIUM	BRANŻA	SKALA	NR RYSUNKU	NR. STR.