



UWAGI

1. Przewody wykonać z rur PE łączonych przez zgrzewanie elektrooporowe i doczołowe.
2. Wykopy szalować i przewidzieć w razie konieczności ich odwodnienie.
3. Przed rozpoczęciem prac sprawdzić rzędne terenu i w razie konieczności dokonać korekt zagłębień projektowanych instalacji, zachowując minimalne normatywne.

OZNACZENIA

Ws.. - punkt załamania instalacji lub punkt włączenia do instalacji wewnętrznej budynku

2019 październik

TEMAT		BUDOWA SCHRONISKA DLA BEZDOMNYCH ZWIERZĄT (BUDYNEK WEJŚCIOWY, BOKSY DLA PSÓW Z POMIESZCZENIAMI GOSPODARCZYMI, KOCIARNIA, KWARANTANNA, CHŁODNIE, SKŁADY DREWNA I OPAŁU) WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ (DROGI, PARKINGI, OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW, SZAMBA, ORAZ SEPARATOR SUBSTANCJI ROPOPOCHODNYCH)				BRANŻA SANITARNA
ADRES		Zabrze, ul. Bytomska, dz. nr 548/30, 543/45, 544/45, 441/50, 448/51, 440/45				
NAZWA RYS.		Profil instalacji wody szarej cz.1				
	NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS	NR RYS.	ILOŚĆ RYS.	
AUTOR PROJ.	mgr inż. Anna Szwengiel - Budzyńska	SLK/2784/PWOS/09		Wsz.1a		
SPRAWDZ. PROJ.	mgr inż. Bogdan Bartke	SLK/2872/POOS/09				
				SKALA		
				1:100 1:500		