



UWAGI

1. Przewody wykonać z rur PCV łączonych kielichowo. Przejścia przez dach wykonać jako szczelne.
2. We wszystkich pionach kanalizacyjnych zamontować nad podłogą czyszczaki i zapewnić do nich dostęp poprzez drzwiczki rewizyjne.

K..
W..

pion kanalizacji sanitarnej
pion wodny
przewód kanalizacji sanitarnej
podposadzkowej
przewód kanalizacji sanitarnej
podsufitowej
zawór napowietrzający
wpust podłogowy Ø50

Zn
Wp

2016 styczeń

TEMAT	„BUDOWA SCHRONISKA DLA BEZDOMNYCH ZWIERZĄT (BUDYNEK WEJŚCIOWY, BOKSY DLA PSÓW Z POMIESZCZENIAMI GOSPODARCZYMI, KOCIARNIA, KWARTANNA, CHŁODNIE, SKŁADY DREWNA I OPAŁU) WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ (DROGI, PARKINGI, OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW, SZAMBA, ORAZ SEPARATOR SUBSTANCJI ROPOPOCHODNYCH)“
ADRES	Zabrze, ul. Bytomska, dz. nr 548/30, 542/45, 487/30, 488/30, 543/45, 544/45, 441/50, 448/51, 440/45

BRANŻA
P.W.
SANIT.

Budynek wejściowy.Rzut parteru. Instalacje wod-kan.					
NAZWA RYS.	NAZWISKO	NR UPŁ.	PODPIS	NR RYS.	ILOŚĆ RYS.
AUTOR PROJ.	mgr inż. Anna Szwengiel	SLK/2784/PW08/08		WK.06	
				SKALA	1:100
SPRAWDZAJĄCY	inż. Anna Skawińska	411/88			
Studio Architektury, Arkadiusz Piomacki - 41-813 Zabrze, ul. Dworska 18A/8 tel/fax (32) 630 18 11					