



Legenda:

- K - DŁ. KANAŁY
- W - OTWORY DŁ. WÓJ
- W - OTWORY WENTYLACJA MECZANIZME
- 1 - OTWORY TECHNICZNE
- OTWOROWANIE W SCIANIE
- OTWOROWANIE W STROPIE
- OTWOROWANIE W PODŁOŻE
- ELEMENTY ŻELBETOWE
- ELEMENTY BETONOWE
- SCIANA WIERZYMIA-SŁABY
- SCIANA WIERZYMIA-CAŁOŚCIOWA
- PLATA WĄSKOSTIENNA
- SCIANKA Z PRYT GŁ
- SCIANKA STALOWA
- BLACHA TRZECHOWA 125

POZIOM +3,50
SKALA 1:100

	XX	XXX	XXX	
Δ	XX	XXX	XXX	
Δ	XX	XXX	XXX	
Rew		Opis	Data	Podpis
Wykonawcy: Konsorcjum firm				
Tęść rewizji				
Inicjały Nazwisko				
Nr upewnien.				
Data				
Podpis				
Projektant mgr inż. arch. BARBARA MICHAŁSKA				
Opis				
Sprawdził: mgr inż. arch. PIOTR GUŁKA				
Zamawiający: ZAKŁAD GOSPODAROWANIA ODPADAMI Sp. z o.o.				
Główny projektant: K 3 B				
Nazwa inwestycji: MODERNIZACJA I ROZBUDOWA ZAKŁADU GOSPODAROWANIA ODPADAMI				
W MIEJSCOWOŚCI GŁ. GMINA OŁAWA – BUDOWA CZĘŚCI BIOLOGICZNEJ MBP (FERMENTACJA)				
NR EWIDENCYJNY DZIKER 384/10, 384/11 AM-2, OBR. GŁ.				
Działek: OBIEKT NR 1 – HALA INSTALACJI BPO				
Tytuł rysunku: RZUT POZIOMU +3,50				
Skala: 1:100				
Rysunek: 1				