



LEGENDA:

- KANALIZACJA SANITARNA
- PROWADZONA W GRUNCIE
- KANALIZACJA SANITARNA
- PROWADZONA POD STROPEM
- PODEŚCIA DO SANITARIATÓW
- PROWADZONE W ZABUDOWIE
- ODPROWIERZENIE
- PROWADZONE POD STROPEM
- SKROPLINY
- PION KANALIZACJI SANITARNEJ
- ZAWÓR NAPOWIETRZAJĄCY
- WPUST
- PION PRZEBIJAJĄCY POSADZKĘ
- PION PRZEBIJAJĄCY STROP
- MATERIAŁ ŚREDNICA
- SPADEK PRZEWODU
- RZĘDNA DNA PRZEWODU
- OD ZERA BUDYNKU

UWAGA:

- Podęścia do pojedynczych urządzeń sanitarnych:
- dn 40 mm – umywalka
 - dn 50 mm – zlew, natrysk
 - dn 110 mm – miska ustępowa
- Zbiornice podęście: dn 50 mm

WYKAZ POMIESZCZEN		
NUMER POMIESZCZENIA	NAZWA POMIESZCZENIA	WYKONCZENIE POSADZKI
1.1	HOLL WEJŚCIOWY	TERAKOTA
1.2	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE	TERAKOTA
1.3	SZATNIA CZYSTA	TERAKOTA
1.4	UMYWALNIA PRACOWNIKÓW	TERAKOTA
1.5	SZATNIA BRUDNA	TERAKOTA
1.6	POKOJ KIEROWNIKA	TERAKOTA
1.7	KOMUNIKACJA	TERAKOTA
1.8	POMIESZCZENIE OBSŁUGI INTERESANTÓW / POCZEKALNIA	TERAKOTA
1.9	WIATROŁAP	TERAKOTA
1.10	PRZEDSIÓNEK WC	TERAKOTA
1.11	WC OGÓLNODOSTĘPNE PRZYSTOSOWANE DLA OSÓB NPS	TERAKOTA
1.12	POMIESZCZENIE SOCJALNE DLA PRACOWNIKÓW OBSŁUGI INTERESANTÓW	TERAKOTA
1.13	GARAŻ	POSADZKA BETONOWA
RAZEM:		323,10m ²

Jednostka projektowa:	ECO PROJEKT WALDEMAR PASZKIEWICZ		ECO Projekt Waldemar Paszkiewicz Rycerska 5/60, 20-552 Lublin NIP 712-005-96-72, REGON 430337689	
Jednostka projektowa br. sanitarnej:	J SANIT J. SANIT JAROSŁAW JÓZWIĄK ul. Inżynierska 9/49, 20-484 Lublin NIP: 714-193-71-84, tel. 506 741 896, e-mail: jozwiak@jsanit.pl			
Temat	Rewitalizacja obszaru i budynków zdegradowanych w miejscowości Terpentyna polegająca na przebudowie i rozbudowie budynku na dz. nr 160/10			
Adres inwestycji	TERPENTYNA 176, 23-251 TERPENTYNA, JEDNOSTKA EVIDENCYJNA: 060703, 2 DZIERŻKOWICE			
Inwestor	GMINA PRZYZRZYKOWICE TERPENTYNA 176, 23-251 DZIERŻKOWICE			
Stadium	PROJEKT TECHNICZNY		Data: XII.2022 r.	
Branża	SANTARNA	Kat.bud.: XV	Skala: 1:100	
Nazwa rysunku	RZUT PARTERU-INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ		Rys nr: S-04	
Funkcja	Imię, nazwisko, specjalność	Nr uprawnień	Podpis	
Projektant	mgr inż. Jarosław Józwiak	LUB/0063/PWBs/17		
Spawdzająca	mgr inż. Magdalena Szyzskowska	LUB/0067/PWBs/19		