



UWAGA:

- Przewody kanalizacyjne prowadzić w brzdach ściennych, oraz w posadzce parteru, natomiast piony prowadzić przy ścianach obudowując je płytami gipsowo – kartonowymi.
- Do rewizji umieszczonych na pionach należy w obudowach katron–gips wykonać dostęp za pomocą montażu drzwiczek rewizyjnych.

ZESTAWIENIE POMIESZCZE			Ń
N/R	NAZWA POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA	RODZAJ POSADZKI
0.1.	Wiatrołap	7,16	m ² Płytki ceramiczne antypoślizgowe
0.2.	Pomieszczenie gospodarcze	11,47	m ² Płytki ceramiczne antypoślizgowe
0.3.	Gabinet dyrektora	14,78	m ² Wykładzina PCV
0.4.	Pomieszczenie biurowe	20,85	m ² Wykładzina PCV
0.5.	WC dla niepełnosprawnych	7,28	m ² Płytki ceramiczne antypoślizgowe
0.6.	Pomieszczenie socjalne	10,7	m ² Wykładzina PCV
0.7.	Sala konferencyjna	61,87	m ² Wykładzina PCV
0.8.	WC	5,40	m ² Płytki ceramiczne antypoślizgowe
0.9.	Korytarz	33,71	m ² Płytki ceramiczne antypoślizgowe
0.10.	Pomieszczenie biurowe	12,45	m ² Wykładzina PCV
SUMA		185,24	m ²

OZNACZENIA:

— projektowana kanalizacja sanitarna

- Kr kratka podłogowa
U umywalka
M muszla ustępowa
Z zlew
N natrysk
(K1) pion kanalizacji sanitarnej
50PVC instalacja kanalizacji sanitarnej

'ARMAX' Sp. z o.o.				
27-200 Starachowice, ul. 1-go Maja 13			tel. 601063690	
Nazwa obiektu: Budowa budynku usługowego w ramach inwestycji „Budowa Centrum Aktywności Lokalnej w Łagowie”				
Inwestor: Stowarzyszenie Rozwoju Wsi Świętokrzyskiej ul. Rynek 26 26-025 Łagów			Adres obiektu: Łagów, dz. nr ewid. 35/7 26-025 Łagów	
Przedmiot: Rzut parteru kanalizacji sanitarnej			Skala: 1:100	Nr rys. S2
			Str.	
Projektanci:	Nazwisko :	Nr upr :	Podpis :	
Instalacje sanitarne projektował:	Ludwik Rogala	PDK/0066/POOS/06		
Instalacje sanitarne sprawdził:	Wojciech Kwaśnik	PDK/0007/POOS/07		
Projekt opracował :	Dariusz Celuch			
Data : 08.2020			Strona :	