



- S1 - ŚCIANA WEWNĘTRZNA NOŚNA**
- tynk cem-wap (pom. mokrej) tynk gipsowy (pom. suche)
 - bloczek gazobetonowy - 25cm
 - tynk cem-wap (pom. mokrej) tynk gipsowy (pom. suche)
- S2 - ŚCIANA WEWNĘTRZNA DZIAŁOWA**
- tynk cem-wap (pom. mokrej) tynk gipsowy (pom. suche)
 - bloczek betonowy - 25cm
 - tynk cem-wap (pom. mokrej) tynk gipsowy (pom. suche)
- S3 - ŚCIANA WEWNĘTRZNA DZIAŁOWA**
- tynk cem-wap (pom. mokrej) tynk gipsowy (pom. suche)
 - pustak ceramiczny Porotherm - 11,5cm
 - tynk cem-wap (pom. mokrej) tynk gipsowy (pom. suche)

LEGENDA	
	ściany istniejące
	ściany projektowane
	wyburzenia
	obudowa g-k pionów i podejść instalacyjnych
	obudowa g-k, zabudowa spłuczek podtynkowych
	obudowa g-k kanałów przy suficie
	drzwi z kontrolą dostępu
	wnęki elektryczne
	tablica informacyjna
	tablica tylograficzna
	wycieraczka zewnętrzna
	wycieraczka wewnętrzna
	bariery

KODY WYKONCZEŃ ŚCIAN	
	T - wykonać tynk cementowo-wapienny zatarły na gładko U - uzupełnić tynk po montażu instalacji F - pokryć farbą lateksową w kolorze białym Y - wykonać tynk cementowo-wapienny zatarły na ostro pod pokrycie płytkami, powyżej linii płytek wykonać tynk cementowo - wapienny zatarły na gładko P - ułożyć płytki ceramiczne na wys. 2.20m, ściane powyżej płytek pokryć farbą lateksową (zmywalną) w kolorze białym G - wykonać gładź gipsową

UWAGA:
W pomieszczeniach wyposażonych w ciąg kuchenny lub umywalkę, w których zaprojektowano pokrycie ścian farbą, wykonać fartuch z płytek ceramicznych o szerokości 100 cm i wysokości 120 cm przy umywalkach, oraz o wysokości 60 cm na całej długości zabudowy kuchennej.
W miejscach narażonych na uszkodzenia ścian zamocować listwy odblaskowe, profil aluminiowy, wykończenie - pokrywa winylowa o gr. 2 mm; kolor szary.
Parapety wykonać z konglomeratu gr. 3 cm, kolor piaszkowy. Wysięg do 5 cm, parapety w szerokości otworu.

KODY WYKONCZEŃ SUFITÓW	
	T - wykonać sufit z płyt GK B - wykonać sufit modułowy M - wykonać sufit modułowy demontowalny do pom. mokrych F - pokryć farbą lateksową (dwuwarstwowa z zagruntowaniem) G - wykonać gładź gipsow U - uzupełnić tynk po montażu instalacji

KODY WYKONCZEŃ POSADZEK	
	G - wykonać posadzkę z gresu antypoślizgowego W - wykonać posadzkę z wykładziny dywanowej

UWAGA:
Wykonać reparację uszkodzeń w betonie
Zeszlifować/wyrównać powierzchnię istniejącego jastrychu
W pomieszczeniach, gdzie na podłodze jest gres a ściany pokryte są farbą - wykonać cokoły o wys. 10cm.
Na klatce schodowej w pasie 30 cm od krawędzi rozpoczynającej i kończącej bieg schodów zastosować wykładzinę w kolorze odróżniającym się od reszty pomieszczenia.
W miejscach zmiany wykończenia posadzek wykonać progi.

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ			
nr pom.	nazwa pom.	posadzka	powierzchnia użytkowa [m²]
-1.1	korytarz	gres	25,59
-1.2	archiwum wydziału rodzinnego	gres	40,43
-1.3	archiwum wydziału rodzinnego	gres	44,79
-1.4	wymiennikownia	gres	25,63
RAZEM:			136,44

- UWAGA:**
1. Wszelkie wymienione materiały i elementy wewnątrz wymienione w niniejszym projekcie są dobrane z odpowiednimi parametrami i wymaganiami. Dopuszcza się zastosowanie materiałów i elementów równoważnych, które mają nie gorsze parametry techniczne wg. kart katalogowych producentów, porównywalną jakość oraz kolor bardzo zbliżony do proponowanych.
 2. Dokumentację należy rozpatrywać z dokumentacją konstrukcyjną oraz opracowaniami branż instalacyjnych.
 3. Wszystkie prace należy wykonywać pod nadzorem osoby uprawnionej.
 4. Wszystkie wymiary przed przystąpieniem do prac budowlanych sprawdzić na budowie.
 5. Wszystkie wymiary otworów okiennych i drzwiowych sprawdzić na budowie przed zamówieniem okien i drzwi.
 6. W przypadku zastosowania rozwiązań zamiennych należy zmiany zgłosić Projektantowi.
 7. W razie odkrycia niezgodności na budowie z projektem należy bezwzględnie powiadomić projektanta.
 8. Wykonawca odpowiada za wszelkie ilości zestawcze użytych materiałów i urządzeń.

TEMAT	Przebudowa budynku Sądu Rejonowego z zagospodarowaniem terenu na działce nr 1155/1 obr. 0001 Lipsko, przy ul. Partyzantów 7 w Lipsku		
NAZWA ZADANIA	Wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej remontu budynku Sądu Rejonowego w Lipsku przy ul. Partyzantów 7		
ADRES INWESTYCJI	działka nr 1155/1 obr. 0001 Lipsko ul. Partyzantów 7		
INWESTOR	Sąd Okręgowy w Radomiu ul. Piłsudskiego 10 26-600 Radom		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	INSTAL-TECH Marcin Marzec NIP: 864-182-66-20 ul. Nowohucka 92a, 30-728 Kraków		www.marzec-budownictwo.pl MARZEC BUDOWNICTWO
FAZA	PROJEKT TECHNICZNY		
BRANŻA	ARCHITEKTURA		
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Marek Golonka upr. bud. w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 128-Km/74		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Marek Miłek upr. bud. w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń nr 1296/94		
OPRACOWAŁ	inż. arch. Jan Miłek		
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT PIWNIC		
SKALA: 1:100	NR RYSUNKU: 1	DATA: 9.12.2022r	