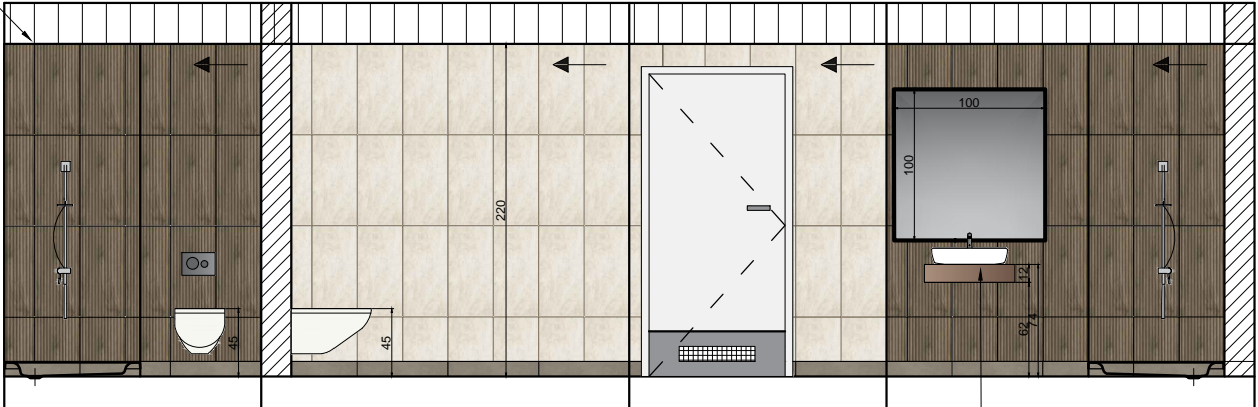


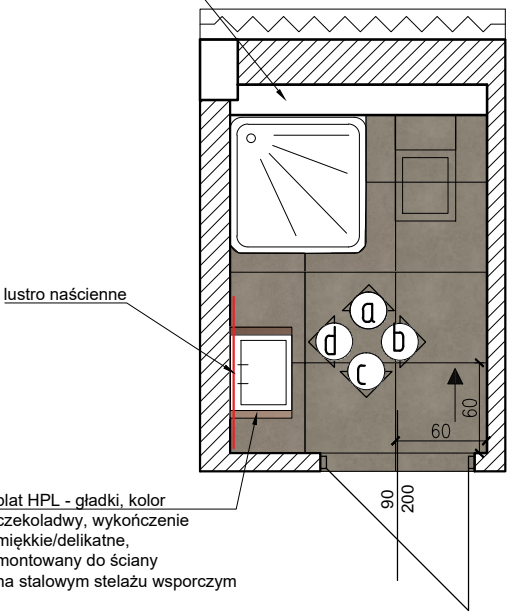
systemowy sufit podwieszany, akustyczny, z widoczną krawędzią, na ruszcie stalowym w klasie C, o podwyższonej odporności na wilgoć; materiał: wełna mineralna o odporności na działanie pary wodnej, gr. 15 mm, format 60x60 cm, kolor biały



blat HPL -drewnopodobny na stalowym stelażu wsporczym, montowanym do ściany



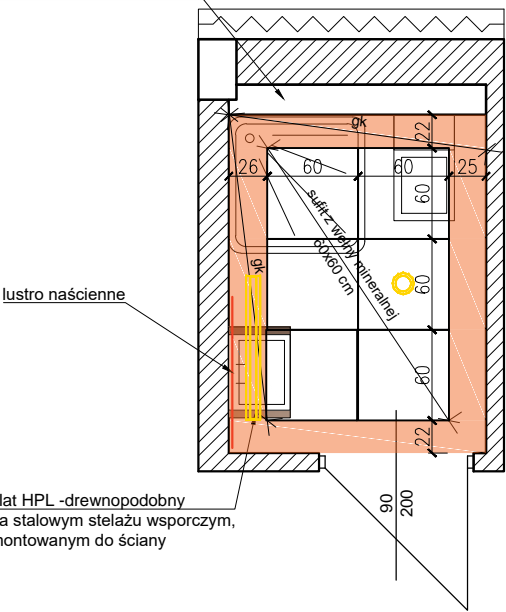
zabudowa g-k na całą wysokość pomieszczenia



lustro naścienne

blat HPL - gładki, kolor czekoladowy, wykończenie miękkie/delikatne, montowany do ściany na stalowym stelażu wsporczym

zabudowa g-k na całą wysokość pomieszczenia



lustro naścienne

blat HPL -drewnopodobny na stalowym stelażu wsporczym, montowanym do ściany

LEGENDA

ŚCIANY:



- Płytki ściennie ceramiczne nieszkliwione
- Kolor: beżowy z ciemniejszymi przebarwieniami
- Efekt powierzchni: piaskowiec
- Format: 60 x 60 cm
- Powierzchnia: matowa
- Grubość: 9 mm
- Antypoślizgowość: ND
- Min. szerokość fugi: 3 mm
- Kolor fugi: beżowa
- Rektyfikowana: nie
- Nasiąkliwość: >10



- Płytki ściennie ceramiczne nieszkliwione
- Kolor: brązowy z ciemniejszymi przebarwieniami
- Efekt powierzchni: drewo
- Format: 60 x 60 cm
- Powierzchnia: roflowana, matowa
- Grubość: 9 mm
- Antypoślizgowość: ND
- Min. szerokość fugi: 3 mm
- Kolor fugi: brązowa
- Rektyfikowana: tak
- Nasiąkliwość: >10

POSADZKA:



- Kolor: jasno-brązowy
- Rozmiar: 60.00 x 60.00 cm
- Antypoślizgowość: R 10
- Efekt powierzchni: cement
- Grupa podstawowa: płytki podłogowe (gres nieszkliwiony)
- Powierzchnia: matowa
- Mrozoodporność: tak
- Rektyfikacja: tak
- Stopień ścieralności: max 175mm3
- Min. szerokość fugi: 1,5 mm
- Kolor fugi: brązowa

POCZĄTEK UKŁADANIA PŁYTEK

UWAGI:

- oświetlenie wykonać wg. PT elektryki
- wzór i kolor blatu należy ustalić na etapie wykonawstwa z Projektantem

UWAGI:

1. Projekt należy rozpatrywać całościowo wraz z opisem technicznym i projektami branżowymi. Wszystkie elementy ujęte w opisie technicznym, a nie ujęte na rysunkach lub odwrotnie, należy traktować tak jakby były ujęte w obu częściach dokumentacji projektowej.
2. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości formalnych lub technicznych Inwestor lub Wykonawca winien bezzwłocznie skontaktować się z Projektantem.
3. Wszelkie zmiany w projekcie muszą być uzgadniane z Projektantem i nie mogą być wprowadzane bez jego zgody,

Nadzór autorski w rozumieniu biura projektowego to kontrola nad zgodnością prac wykończeniowych z dokumentacją techniczną oraz jakością wykonywanych robót, a także kontrola zamówień oraz dostaw materiałów i mebli zgodnie z zaakceptowanym wykazem.

Autor nie bierze odpowiedzialności za skutki zmian wprowadzonych w projekcie bez uzgodnienia.

4. Przed przystąpieniem do prac należy sprawdzić zgodność wymiarów ze stanem faktycznym. w przypadku rozbieżności wymiarów należy skontaktować się z Projektantem.

PROJEKT WYKONAWCZY	Jednostka projektowa:	Biuro Usług Projektowych i Inwestycyjnych "DOMINEX" Oktawian Woźniak ul. Lewakowskiego 25/309, 38-400 Krosno tel. 13 436 99 12			
	Nazwa obiektu budowlanego:	<i>"Przebudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania istniejącego zabytkowego budynku Pałacu Kaczkowskich na budynek użyteczności publicznej - muzeum i bibliotekę multimedialną (mediatekę) oraz rozbudowa o pomieszczenia przeznaczone na Muzeum Rzemiosła w Krośnie - „Przestrzeń Nauki, Kultury i Sztuki w Krośnie”, a także o pomieszczenia przeznaczone na przestrzeń dla rozwoju aktywności społecznej mieszkańców, na działce nr ewid. 2421/12, położonej w Krośnie przy ul. Grodzkiej 41, obręb Śródmieście."</i>			
	Inwestor:	Muzeum Rzemiosła w Krośnie, ul. Piłsudskiego 19, 38-400 Krosno; Gmina Miasto Krosno, ul. Lwowska 28a, 38-400 Krosno			Rok 2025
	Adres obiektu budowlanego:	38-400 Krosno, ul. Grodzka 41, dz. 2421/12 OBRĘB EWIDENCYJNY : ŚRÓDMIEŚCIE JEDNOSTKA EWIDENCYJNA : KROSNO			SKAŁA
	Temat rysunku:	ROZWINIĘCIA ŚCIAN POM. -1.7 U			1 : 50
	Element PB	branża architektoniczna	Podpis:	Data	NR RYS.
	Projektant :	mgr inż. arch. Bartosz Gorczyca specjalność architektoniczna (upr. Nr Rz / A-16 /2011)		29.05.2025	WN17
	Asystent projektanta :	mgr inż. arch. Jolanta Malik specjalność architektoniczna		29.05.2025	
	Asystent projektanta :	mgr inż. arch. Oliwia Wilk specjalność architektoniczna		29.05.2025	