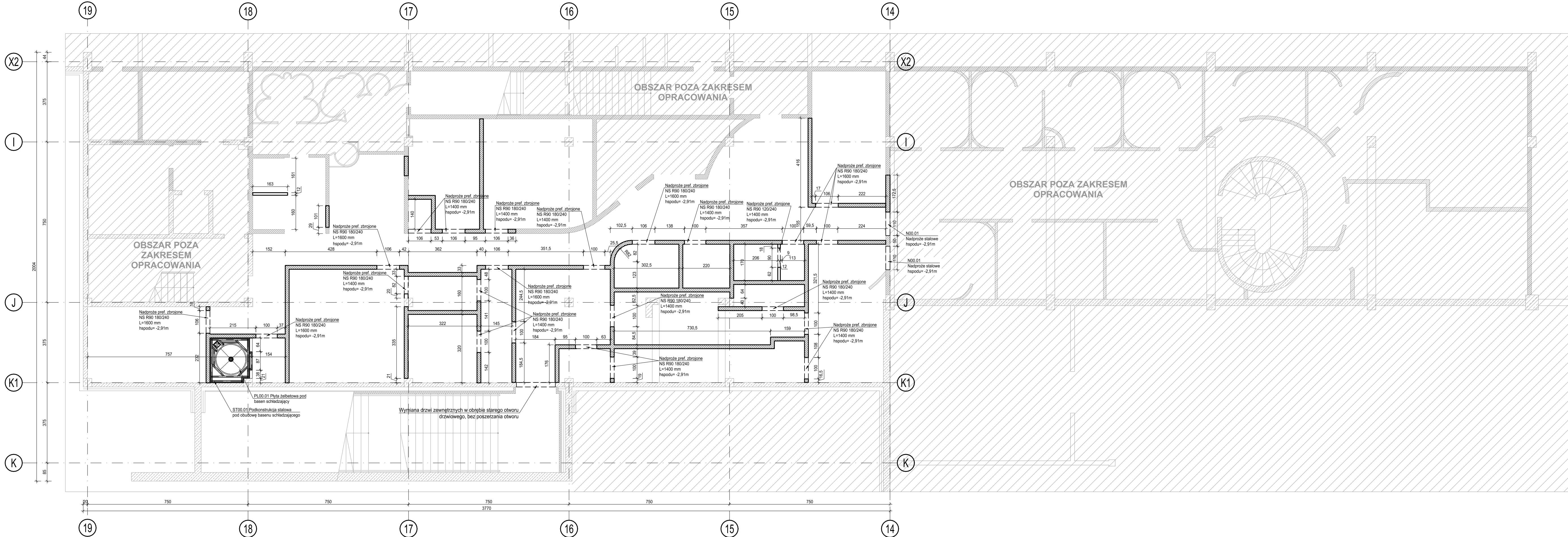


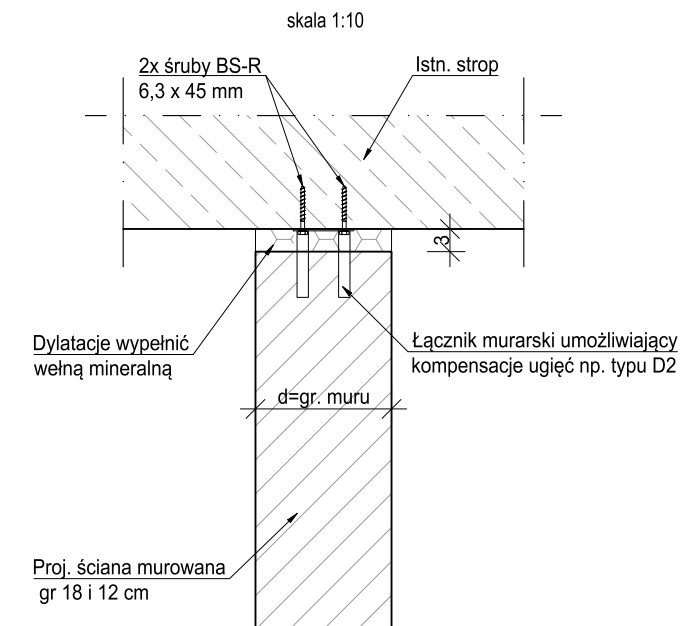
RZUT POZIOMU -1
STREFA SPA I "WELLNESS"
skala 1:100



LEGENDA:

- istn. elementy żelbetowe
- istn. ściana z bloczków Teknoamerblock
- istn. ściana z bloczków Silka
- proj. ściana z bloczków silikatowych gr. 18 cm kl. 15
- proj. ściana z bloczków silikatowych gr. 12 cm kl. 15

Detal połączenie ściany murowanej
z istn. stropem



Ściany murować z bloczków silikatowych o grubości 18 i 12 cm i wytrzymałości na ściskanie min. 20 MPa (gr. 18cm) i min 15 MPa (gr. 12 cm), na zaprawie murarskiej M5. Połączenie do stropu realizować poprzez łącznik murarski umożliwiający kompensację ugięć np. typu D2, w co drugiej spoinie, łączony za pomocą dwóch śrub BS-R 6,3x45 mm. Połączenie do istniejących elementów żelbetowych (słupy, ściany) realizować poprzez łącznik murarski np. typu LS2, w co drugiej spoinie, łączony za pomocą dwóch śrub BS-R 6,3x45 mm. Łączenie poziome zrealizować poprzez zbrojenie murarskie np. Murfor Compact I-100, wykonać w co drugiej spoinie.

MATERIALY:

Beton: C20/25
Stal zbrojeniowa: A-IIIN (B500SP)
Stal konstrukcyjna: S355JR

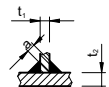
Otulina: 50 mm
boczna, dolna: 30mm
górna:

Śruby:

- w połączeniach zwykłych kl. 8.8
- w połączeniach sprężanych HV kl. 10.9
Wszystkie śruby cynkowane ogniowo.

Spoiny pachwinowe, o ile nie oznaczono inaczej, wykonać grubości:

- spoiny jednostronne - 0.7t,
- spoiny jednostronne (profile zamknięte) - 1.0t,
- spoiny dwustronne - 0.5t,
lecz 4 mm < a < 6 mm, gdzie: t - grubość cieńszego z łączonych elementów.



Blachy styków doczołowych spawów spoinami czołowymi na pełen przelot.
Wszystkie spoiny jako ciągłe, wolne od kraterów i zgorzelin.

Kategoria korozyjności: C2, C3
Zabezpieczenie antykorozyjne: malowanie
Zabezpieczenie ogniochronne: malowanie

±0.00 = wg. branży architektonicznej

- Projekt branży konstrukcyjnej stanowi część opracowania wielobranżowego i jako taki powinien być rozpatrywany wraz z opracowaniami innych branż.
- Wszelkie rozbieżności pomiędzy opracowaniami poszczególnych branż należy wyjaśnić z Projektantem.
- Wszystkie prace powinny być wykonywane zgodnie z Warunkami Technicznymi Wykonawstwa i Odbioru Robot Budowlano-Montażowych, zgodnie z obowiązującymi przepisami i Polskimi Normami oraz zasadami sztuki budowlanej, instrukcjami producentów poszczególnych materiałów i przepisami BHP.
- Każdy składnik projektu należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich opisów technicznych i zasad sztuki budowlanej.
- Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej, nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu z Inwestorem oraz Projektantem i za jego zgodą.
- Wszystkie budowlane wyroby muszą posiadać aprobatę techniczną, obowiązkowy certyfikat zgodności i oznaczenie znakiem bezpieczeństwa „B” lub świadectwo dopuszczenia Urzędu Dozoru Technicznego dla urządzeń poddanych albo doborowo certyfikat zgodności i oznaczenie nadany znakami zgodności („PN”, „E”, „D”) lub deklarację zgodności z obowiązującymi przepisami oraz Polskimi Normami i aprobatą techniczną.
- Wszystkie wymiary przed zamówieniem materiałów i elementów należy sprawdzić na budowie.
- W razie jakichkolwiek wątpliwości na budowie skontaktować się z projektantem.
- Wszelkie zmiany należy uzgodnić z Projektantem.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA PROWADZĄCA

DEMURG
PROJEKT

ul. Górnicza 2/143 A
PL 60-107 Poznań
tel. fax: +48 61 662 11 40
www.demurg.com.pl

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	Wykonanie robót budowlanych związanych z adaptacją strefy SPA na strefę Saun w kompleksie sportowo - rekreacyjnym "Termy Maltańskie" przy ul. Termalnej 1 w Poznaniu		
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UP. W SPEC.	PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. Hubert Maciejewski	WKP0007/SP00K117 w spec. konsultingowej budowlanej nr uży WKP0007/SP00K117	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Kamil Senger		
OPRACOWAŁ:	Kajetan Jarczaski		
SPRAWDZIŁ:			

TYTUŁ RYS.

RYSEK TECHNICZNY
RZUT POZIOMU -1

SKALA
1:100

DATA
09.2023

NR RYSUNKU
K.02

Rysunek stanowi własność firmy DEMURG i na nim nie wolno dokonywać kopiowania, rozpowszechniania, modyfikacji i udostępniania bez zgody DEMURG