



SP/0.1  
27cm  
Strop z płyt sprężonych

Stup żelbetowy C20/25

Ściana nośna z SILKI kl. 15MPa  
grupy 1, murowana na  
zaprawę ciekliwarstwową

Podciąg z betonu C20/25

Otwór w stropie

UWAGA:  
Wszystkie wymiary skorygować z projektem  
architektury i innymi branżami.

- Uwagi:
- Ściany działowe należy wykonać dopiero po wykonaniu konstrukcji całego budynku i rozstęplowaniu stropu.
  - Nad ścianami działowymi należy wykonać dylatację ze styropianu o grubości 2cm.
  - Stupy i ściany żelbetowe zalać betonem po wymurowaniu ścian. Ważne jest aby podczas murowania ścian pozostawić strzępia do powiązania ściany żelbetowej lub słupa ze ścianą murowaną.
  - Koty wysokościowe oznaczają spody podciągów.
  - Rysunek rozpatrywać łącznie z projektem branż architektonicznej oraz projektami pozostałych branż.

CKK

ARCHITEKCI

CKK Architekci

sp. z o.o.

sp. komandytowa

ul.Świętojańska 87/14

81-389 Gdynia

tel./fax (058) 62 000 92

biuro@cckarchitekci.pl

PROJEKT:  
Rozbudowa boiska gminnego w Stężycy polegająca na budowie budynku biurowo-socjalno-zapleczeowego wraz z instalacjami, budynków sanitariatów i usługowo-gastroonomicznych wraz z instalacjami, budowę parkingu z chodnikami,  
budowę ogrodzeń powyżej 2,2m, budowę trybun i stanowisk komentatorskich wraz z zagospodarowaniem terenu, niezbędnej infrastruktury technicznej i zbiornikami na wody opadowe

ADRES:  
dz. nr 649/22, 649/21, 649/42, obręb 0014, ul. Abrahama, Stężycza

INWESTOR:  
Gmina Stężycza, ul. Parkowa 1, 83-322 Stężycza

BRANŻA: KONSTRUKCJA		NR.PROJ: 1318	FAZA: PWyk
TYTUŁ RYSUNKU: RZUT KONSTRUKCJI PARTERU		SKALA RYSUNKU: 1:50	
GŁÓWNY PROJEKTANT: mgr inż. KRZYSZTOF TOŁPA KUP/0036/PWOK/10			
OPRACOWANIE: mgr inż. MONIKA GALANT			
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. KRZYSZTOF WALCZYK KUP/0085/POOK/10			
FORMAT: 420x620	DATA: 12.2023	REWIZJA: A	NR RYSUNKU: K02