



LEGENDA:
 +0,00 Istniejąca rzędna posadzki
 HPS=480 Istniejąca/projektowana rzędna posadzenia sufitu

01 Projektowana/Istniejąca stolarka okienna

01M Istniejąca stolarka drzwiowa/ wewnętrzna

02I Istniejąca stolarka drzwiowa/ zewnętrzna

WG Istniejąca wentylacja grawitacyjna

Istniejąca wpusty podłogowe

Istniejąca ściana do zachowania

Projektowana ściana działowa w systemie szkieletu stalowego gr. 15cm z zastosowaniem elementów systemowych: płyta stalowo-kartonowa GK.B 123mm

Profil stalowy do budowy konstrukcji ścian Uw100
 -profil stalowy do budowy konstrukcji ścian Cw120 w rozstawie co 400mm
 -płyta gipsowo-kartonowa GK.B 125mm

Projektowane blenda połączone z projektowaną ścianą działową, w systemie szkieletu stalowego gr. 15cm z zastosowaniem elementów systemowych

KP Projektowana kurtyna powietrzna typu Silver, wielkość 2, długość modułu 250cm

MP Modułowy podest sceniczny z profili aluminiowych, odpornych na uszkodzenia mechaniczne i z blatów o antypoślizgowej i wodoodpornej powierzchni, na nogach teleskopowych, typu PAL 500, moduł o wymiarze modułu 100x100cm

S Modułowy schody sceniczne typu SM o statej wysokości 20cm, z profili aluminiowych odpornych na uszkodzenia mechaniczne i ze stopni o antypoślizgowej i wodoodpornej powierzchni. Schody można wyposażyć w systemową poręcz z systemem elektrycznym

R Systemowe rolety zaciągające typu Blackout, z systemem elektrycznym

P Panel akustyczny typu Ecophon Arcust Wallc, modułowy, wymiar modułu: 270x50x4cm, kolor grafitowy: Grey 984 (CS302-G)

ART

ul. Rynek 17 lokal 4, 05-140 Solec

Skala 1:50

22.12.2017

INWESTOR

GMINNY OŚRODEK KULTURY W NIEPRĘCIE

INWESTOR

MODERNIZACJA WNĘTRZA GMINNEGO DŚRODKA KULTURY W NIEPRĘCIE

ADRES BUDOWY

UL. DWORCOWA 9A, 05-126 NIEPRĘĆ

Nazwa rysunku

PRZEKRÓJ A-A

Projektant: mgr Elżbieta Leszczyńska

Rys. nr

A4