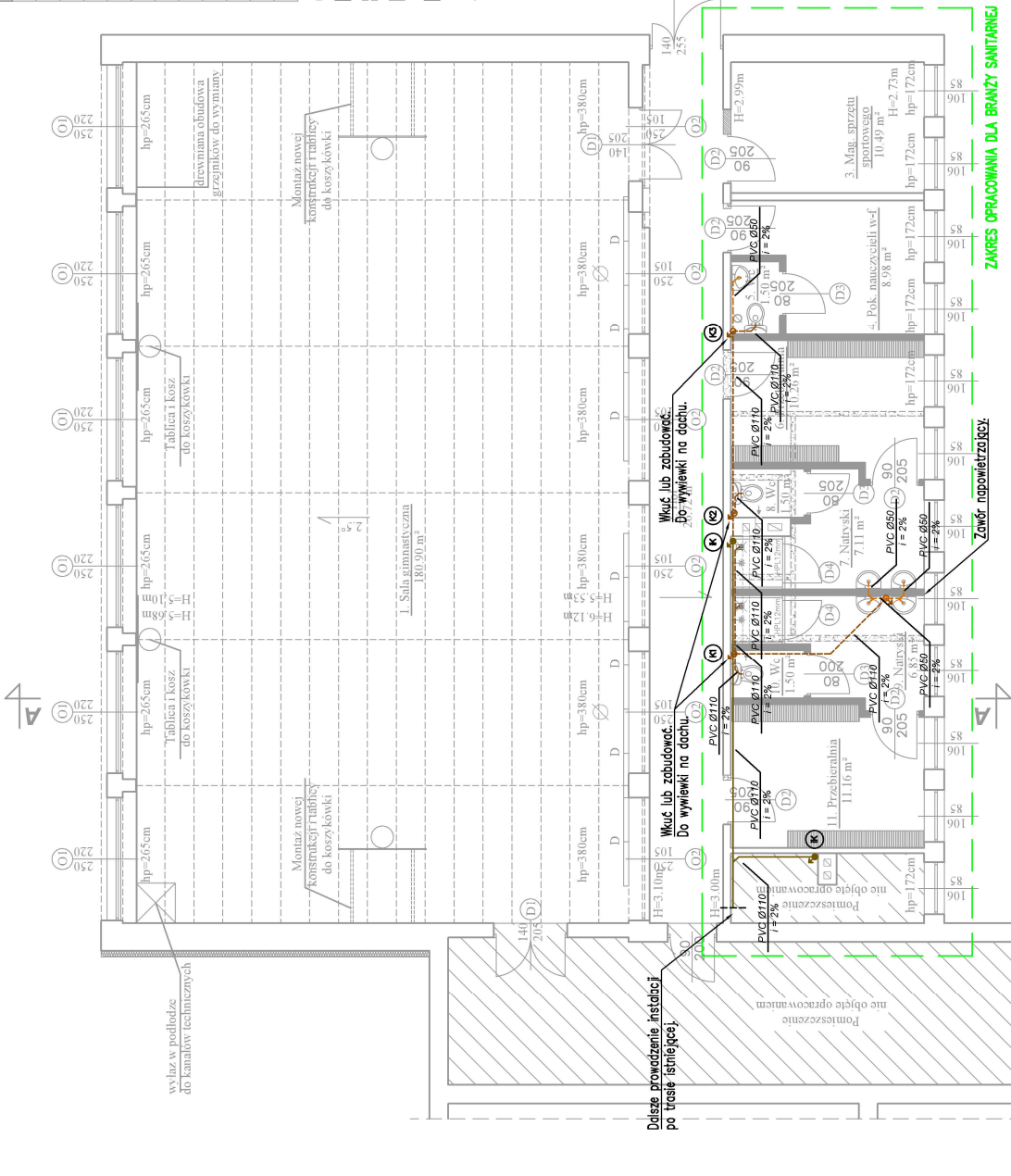


ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ OBJĘTYCH OPRACOWANIEM			
LP.	NAZWA POM.	POW. [m²]	POSADZKA
1.	Sala gimnastyczna	180.90	Kleпка
2.	Hol	26.72	Lastryko
3.	Mag. sprzętu sportowego	10.49	Płytki pcv
4.	Pok. nauczycieli w-f	8.98	Płytki pcv
5.	Wc	1.50	Płytki pcv
6.	Przebieralnia	10.26	Płytki pcv
7.	Natryski	7.11	Płytki pcv
8.	Wc	1.50	Płytki pcv
9.	Natryski	6.85	Płytki pcv
10.	Wc	1.50	Płytki pcv
11.	Przebieralnia	11.16	Płytki pcv

- LEGENDA
- SCIANY ISTNIEJĄCE
 - SCIANY I OTWORY DO WYBURZENIA
 - OTWORY DO ZAMUROWANIA
 - SCIANY PROJEKTOWANE Z PŁYT G-K gr. 12 cm.
 - SCIANY PEŁNE NA CAŁĄ WYSOKOŚĆ POMIESZCZEN
 - SCIANKI PRYSZYCZ Y Z LAMINATU HPL gr. 12 mm, SYSTEM Z DRZWIAMI
 - DRABINKI GIMNASTYCZNE PODWÓJNE

- LEGENDA
- projektowana kanalizacja ściekowa – instalacja prowadzona w bruzdzie ściiennej
 - projektowana kanalizacja ściekowa – instalacja prowadzona pod posadzką
 - istniejąca kanalizacja ściekowa – instalacja prowadzona pod posadzką (przewodząca lokalizacja ustalona w oparciu o szczerą dokumentację archiwalną, brak możliwości przyszłego włączenia)

- LEGENDA OZNACZENIA:
- numer projektowanego planu kanalizacji ściekowej
 - plany do budowy przynieszone MC #110
 - pozostałe plany #75
 - istniejący plan
 - PVC Ø110 i=2%
 - material, średnica, spadek
 - plan wyprowadzony ponad dach (min. 0.6m ponad poziom dachu)
 - plan istniejący



- UWAGI OGÓLNE
- Rysunku nie składować.
 - Rysunki należy czytać łącznie z opisem technicznym i rysunkami architektonicznymi. Wynikaj z projektu nie należy zmieniać i przekazywać z rysunkami innych branż.
 - Ostateczną korektę projektantowi przeprowadzić na budowie.
 - Przed przystąpieniem do prac sporządzić w odpowiednich projektach prace powiązane. Eventualne wady koordynacyjne przedstawić Nadzorowi Autorskiemu przed przystąpieniem do prac. W przypadku konieczności zmiany projektu, należy uzyskać zgodę projektanta bez sprowadzenia ich odwołania do architektury i pozostałych branż.
 - Przed przystąpieniem do wykonania konstrukcji ścian i stropów, wszystkie prace należy wykonać z projektem instalacji.
 - Prace instalacyjne przez ściany i stropy oddzielenia poszawego należy uszczelniać ogniochronnie w ścianie odporność ogniową przegrody.

UWAGI
Kolorem asygnat oznaczono elementy belce w opracowaniu szczególnym pozostałych branż: konstrukcja, architektura, elektryka, integracja opracowanie.

RZUT PARTERU

Usługi projektowe

BDC

Rodzaj inwestycji	Remont sali gimnastycznej i pomieszczeń zaplecza w budynku Szkoły Podstawowej nr 42	Skala 1:100
Adres	Al. Armii Krajowej 68 A, dz. 14/3 ob. 28B 42-215 Częstochowa	Nr str. 3
Inwestor	Gmina Miasto Częstochowa, Ul. Słaska 11 / 13, 42-217 Częstochowa	Data IX.2017
Przedmiot rysunku	Rzut parteru – instalacja kanalizacji ściekowej	Nr rys. IS-03
Projektant	mgr inż. Karol Przybyła nr upr. SLK/6211/PWBS/15	Podpis