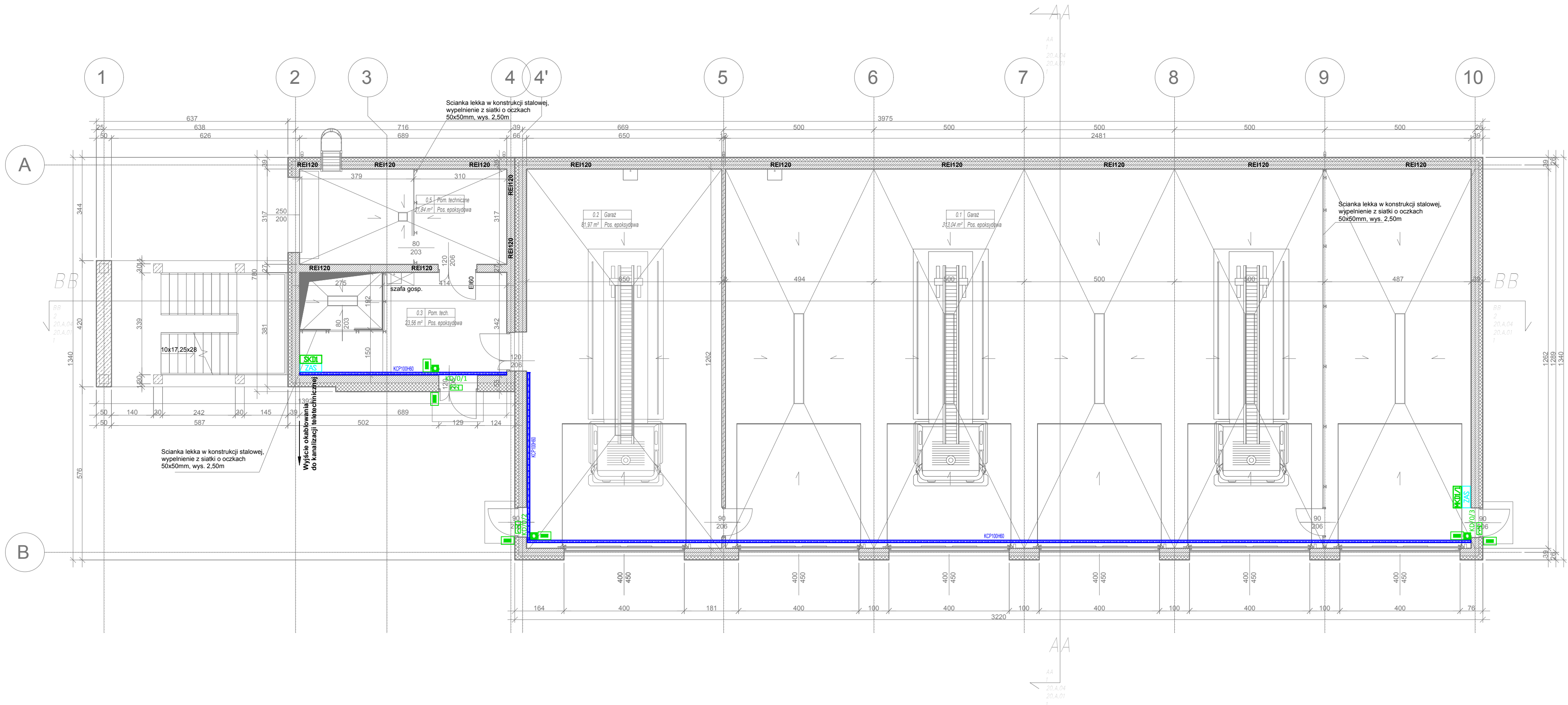


KONTROLA DOSTĘPU



OPIS STOSOWANYCH SYMBOLI GRAFICZNYCH

- SKD1 - sterownik kontroli dostępu
- MDL1 - moduł kontroli dostępu
- ZAS - zasilacz systemowy 12 VDC
- czynniki zbliżeniowy
- zamek elektryczny
- przycisk ewakuacyjny
- KCP100H60 - korytka kablowe KCP dla instalacji teletechnicznych

REV. 002		
REV. 001		
REWIZJA:	DATA REWIZJI:	ZMIANY:
UWAGI:	1. WSPYKAZUJĄCE ZMIANY W PROJEKCE WYMAGAJĄ ZGODY PROJEKTANTA. 2. W PRZYPADKU STWIERDZENIA JAKICHŚ BŁĘDÓW LUB BŁĘDÓW W DOKUMENTACJI NATYCHMIAST POWINNO SIĘ ZWROCIĆ DO PROJEKTANTA. 3. CZĘŚCI OPISOWE I RYSUNKOWE DOKUMENTACJI NALEŻY TRAKTOWAĆ ŁĄCZNIE. 4. DOKUMENTACJĘ BRANŻOWĄ, MONSTRUKCYJNĄ, INSTALACYJNĄ I DROGOWĄ NALEŻY TRAKTOWAĆ ŁĄCZNIE Z ARCHITEKTONICZNĄ. 5. DO REALIZACJI NALEŻY PRZYSTĄPIĆ Z KOMPLETEM DOKUMENTACJI ZATWIERDZONEJ PRZEZ ORGAN ADMINISTRACJI ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEJ, PROJEKTEM BUDOWLANYM, PROJEKTEM WYKONAWCZYM, REWIZJAMI I AKTUALIZACJAMI.	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	ZLECENIE:	0001

PL 41-200 Sosnowiec, ul. Marszałka J. Piłsudskiego 44a www.kalzerbrecht.com				GSM +48 602 225 740, tel. +48 32 88 999 88 mail: biuro@kalzerbrecht.com	
INWESTOR:	Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Katowicach, z siedzibą w Katowicach (40-026) przy ul. Wojewódzkiej 11				
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY				
ZAKRES:	Projekt budowlany garażu wielostanowiskowego wraz ze wspólnią oraz wykonaniem infrastruktury zewnętrznej na terenie Jednostki Ratowniczo - Gaśniczej nr 2 Katowice - Piotrowice, z instalacjami wewnętrznymi gazu, c.o., elektryczną (z agregatem prądowtórzym), wody, kanalizacji sanitarnej i deszczowej, wentylacji mechanicznej, z instalacjami zewnętrznymi gazu, elektryczną, wody, kanalizacji sanitarnej i deszczowej ze zbiornikiem retencyjnym na wody deszczowe i separatorom ropopochodnych oraz rozbiórka budynku agregatu i stacji paliw				
OBIEKT:	Budynek garażowy wraz ze wspólnią				
ADRES OBIEKTU:	40-525 40-689 Katowice – Piotrowice, ul. Kościuszki 189, dz. nr 285/12, 285/13, 285/15, 285/17 i 285/19, obręb Dz. Ligota 100, jedn. ewid. 246901_1M.Katowice				
NAZWA RYS.:	KONTROLA DOSTĘPU				
SKALA RYS.:	1 : 100	BRANŻA:	INST. NISKOPRĄDOWE	NR RYSUNKU:	20.IT.01
PROJEKTANT:	mgr inż. Tomasz Kniża upr. DT-WBT/02375/02/U SLK/BT/2627/04			12.2020	
OPR.:	Bogusław Spyrka			12.2020	
SPR.:	Norbert Student upr. 0040/96/U SLK/BT/2475/04			12.2020	
G:\archiwum_piotrek\piotrek032016\KIS_KTW_JRGII\mep\jrgil.rvt				Nr. ark.	