

Architectural floor plan of a long, narrow room, likely a corridor or a series of small rooms. The plan includes various rooms and doors, labeled with circled numbers (01, 02, 05, 06, 08, 09, 14). Dimensions and elevations are indicated throughout the drawing.

Key Features and Dimensions:

- Top Elevation:** +7.100 3.NP (at the top left corner).
- Bottom Elevation:** +3.700 2.NP (at the bottom left corner).
- Internal Elevations:** +6.750 (top left), +6.160 (top right), +6.160 (bottom right).
- Room 01:** Located on the right side, with a width of 1.000 and a height of 2.020.
- Room 02:** Located in the center-right, with a width of 3.690 and a height of 2.460.
- Room 05:** Located in the center, with a width of 1.000 and a height of 2.020.
- Room 06:** Located on the left side, with a width of 1.000 and a height of 2.020.
- Room 08:** Located in the center, with a width of 3.050 and a height of 2.460.
- Room 09:** Located on the right side, with a width of 3.690 and a height of 2.460.
- Room 14:** Located on the left side, with a width of 1.000 and a height of 2.020.

Other Details:

- Doors are shown with swing arrows and handles.
- Windows are indicated by double lines.
- Dimensions are given in meters (m).
- The plan is drawn in a standard architectural style with green lines for walls and doors.

[illegible]

This architectural floor plan shows a building layout with various rooms and dimensions. The plan includes the following details:

- Room Numbers:** Rooms are numbered in circles: 01, 03, 05, 06, 08, 09, 10, 12, and 14. There are also two small rectangular areas labeled 12, likely representing sinks or small utility spaces.
- Dimensions:**
 - Overall width: 1 030
 - Overall depth: 2 020
 - Room 10 width: 1 650
 - Room 10 depth: 670
 - Room 06 width: 5,800
 - Room 06 depth: 6,160
- Levels and Elevation:**
 - Top left: +7,100 3.NP
 - Top center: +6,750
 - Bottom left: +3,700 2.NP
 - Bottom center: +5,800
 - Bottom right: +6,160
- Other Features:**
 - A grid pattern is shown in the central and right portions of the plan.
 - There are several small rectangular areas, likely representing sinks or small utility spaces.
 - The plan is oriented with a north arrow pointing towards the top right.

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	BOURANÉ / DEMONTOVANÉ KONSTRUKCE
01	DEMONTÁŽ DVEŘÍ, VČETNĚ ZÁRUBNÍ
02	VYBOURÁNÍ PŘÍČKY, STĚNY
03	ODSTRANĚNÍ KERAMICKÉHO OBKLADU STĚNY
04	ODBORNÁ DEMONTÁŽ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A JEJICH ODPOJENÍ
05	VYBOURÁNÍ OTVORU, (VZT - PRO POTRUBÍ VZT VIZ ČÁST VZT)
06	DEMONTÁŽ PODLAHOVÝCH KRYTIN, SPECIFIKACE VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA
07	ODBORNÁ DEMONTÁŽ SVÍTEL
08	ODBORNÁ DEMONTÁŽ PROSKLENÉ SESTAVY
09	ODBORNÁ DEMONTÁŽ PODHLEDU
10	ODBORNÁ DEMONTÁŽ VYBAVENÍ
11	ODBORNÁ DEMONTÁŽ OTOPNÉHO TĚLESA, VČ., OBROUŠENÍ A NOVÉHO NÁTĚRU
12	ODBORNÁ DEMONTÁŽ VĚTRACÍCH MRÍŽEK, ÚPRAVA OTVORU PRO NOVÉ VZT ČÁST VZT
13	ODSTRANĚNÍ DŘEVĚNÉHO OBKLADU STĚNY
14	DEMONTÁŽ DVEŘNÍHO KŘÍDLA, PONECHÁNÍ STÁVAJÍCÍCH ZÁRUBNÍ

- PŘED ZAPOČÍTÁNÍM BOURACÍCH PRACÍ BUDE PŘEVEDENO VYKLÍZENÍ ZAJÍMOVÝCH MÍSTNOSTÍ
- U OTOPNÝCH TĚLES SE NACHÁZÍ NOVÁ IČC REGULACE, KTERÁ NESMÍ BÝT POŠKOZENA
- BOURACÍ PRÁCE (DEMONTÁŽE) ELEKTRO ZAŘÍZENÍ BUDOU PŘESNĚ POPSÁNY V ČÁSTI ELEKTROINSTALACE
- BOURACÍ PRÁCE (DEMONTÁŽE) ČÁSTÍ VZT BUDOU PŘESNĚ POPSÁNY V ČÁSTI VZDUCHOTECHNIKA
- PŘEDPOKLÁDÁ SE ODSTRANĚNÍ MALEB, ODSTRANĚNÍ POŠKOZENÝCH OMÍTK Z 30%

NÁZEV AKCE:
BUDOVA Č.P. 2379 NA UL. ŽIŽKOVA
V KARVINĚ - MIZEROVĚ -
ZPRACOVÁNÍ PD, ZŘÍZENÍ DVOU
AMBULANCÍ VČETNĚ SPOLEČNÉ
ČEKÁRNY V PAVILONU A3

MÍSTO STAVBY: KARVINÁ
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: KARVINÁ - MĚSTO
PARCELA Č.: 1793/78

OBJEDNATEL:
**STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ,
FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 23 KARVINÁ**

GENERÁLNÍ PROJEKTANT STAVBY:



ADRESA: ATRIS s.r.o. OBČANSKÁ 1116/18,
OSTRAVA - SLEZSKÁ OSTRAVA, 710 00

AUTOR PROJEKTU:
ING. LADISLAV ZAHRADNÍČEK

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:

VYPRACOVAL:

ING. LADISLAV ZAHRAVNÍČEK

AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO:

PODPIS:

STAVEBNÍ OBJEKT:

DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU:
D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

STUPEŇ: DPS

JMÉNO VÝKRESU:
BOURACÍ PRÁCE - ŘEZY

MĚŘÍTKO: 1:50

DATUM: 10/2024

ČÍSLO VÝKRESU:

D.1.1.3.03