



OZN.	Popis
1	Odstanění omltek po vybourání oken a vnitřních vnějších parapetů, dveří a prahu
2	Vybourání obkladu včetně podkladu
3	Odstanění nesoudržných částí schodiště, odstranění keramického soklu, demonážení zábradlí
4	Odstanění keramického soklu u schodiště
5	Odstanění zařizovacích předmětů a jejich kotvicích prvků
6	Odstanění nesoudržných částí komínu včetně komínové hlavy
7	Odstanění vnitřní omltky u obvodového zdma, 1.PP odstranit nesoudržnou omltku
8	Odstanění klempířských prvků - oplechování
9	Odstanění poškozených částí záklopů
10	Odstanění podlahy v 1NP po rostlý terén
11	Odstanění podlahy v patrech po přikemý záklop hlavní nosné konstrukce stropu
12	Odstanění dlažby balkonu
13	Odstanění rzi ocelových prvků - nosná kce balkónu
14	Odstanění odvodňovacího žlabu - svodu
15	Odstanění mříží v oknech
16	Otřesení vnějších omltek u obvodového zdma - odstranění nesoudržných částí fasády
17	Odstanění střešní krytiny
18	Odstanění plynové přípojky
19	Odstanění plechového přístavku a betonové desky pod ním i v okolí
20	Odstanění plechového platu
21	Odstanění naletové dřeviny
22	Odstanění betonového schodiště včetně bočních zdí
23	Odstanění konzol a plovádních přípojek elektrické energie z fasád
24	Odstanění hromosvodu
25	Odstanění betonových žlabů včetně kanálu pro odvod dešťové kanalizace
26	Odstanění betonového okapového chodníku včetně obrubníku

LEGENDA MATERIÁLŮ:

BOURANÉ KONSTRUKCE V ŘEZU
BOURANÉ KONSTRUKCE V POHLEDU

POZNÁMKY K VÝKRESU:

všechny kóty na výkrese jsou v mm, výškové kóty (praporec a ramečky) jsou v m; 0,000 \approx 20,500 m n.m. (souřadný systém B.p.v.) – odpovídá přibližně stávající úrovni podlahy ve vstupu do objektu (místnost č. 1.01)

POZN. 1: POHLEDOVÉ ČLENĚNÍ JE PRO PŘEHLEDNOST ZJEDNODUŠENO.

POZN. 2: ČLENĚNÍ FASADY JE TVOŘENO VYSTUPLÝM RELEFEM VC OMÍTKY IMITUJÍCÍM KAMENNÝ OBKLAD STEJNĚ JAKO OKRASNÉ ŠAMBRÁNY KOLEM OKENNÍCH A DVEŘNÍCH OTVORŮ.

POZN. 3: VZHEDEMI K ČLENITOSTI FASADY A RŮZNOSTI VŠECH OTVORŮ, VIZ. VYKRESY PŮDORYSŮ, JSOU NA VYKRESE OZNAČENY POUZE VÝŠKOVÉ POMĚRY JEDNOTLIVÝCH PODLAŽÍ, VIKÝŘŮ A STŘECHY

Všechna práva vyhrazena. Tento výkres je duševním vlastnictvím firmy TOLZA spol. s r. o.	
Investor:	Město Ivančice, Palackého náměstí 196/6
Stupeň:	DPS
Architekt:	Zodp. projektant: Kontroloval: Výpracoval:
ARCHITEKT	Ing. arch. Jiří Gerát, Ph.D., DPeA, Jaromír Krupka Simona Dvořáková
Zakázka:	Kounická 70 zateplení, Ivančice Kounická 70, Ivančice – p.č. 60/6
Objekt:	SC01 – stavební úpravy
Obsah:	D.1.1 Architektonické a stavební technické řešení Pohled západní – Bourací práce
Číslo výkresu: D.1.1.23	