

VÝCHODNÍ POHLED

Architectural elevation drawing of the east facade (VÝCHODNÍ POHLED) of a building. The drawing shows a gabled roof structure with a central dormer window (B) and a smaller window (A) to its right. The roof slopes are indicated as 7.58° on the left and 3.67° on the right. Elevation markers are provided: +4,000 and +3,580 on the left; +3,720 and +3,643 on the right; -0,150 at the bottom left; and ±0,000 at the bottom right. A dashed red line outlines the main structure. Labels A, B, C, and D are placed near specific features: A is near the dormer window, B is inside the dormer, C is on the roof ridge, and D is at the eave on the right.

ZÁPADNÍ POHLED

Architectural elevation drawing of the west facade (ZÁPADNÍ POHLED) of a building. The drawing shows a gabled roof structure with a peak at elevation +3,720. The roof slopes are indicated as 3,67° on the left and 7,58° on the right. The eaves on the left are at +4,000, and on the right, they are at +3,670. The main floor level is at +1,419, and the upper floor level is at +1,625. The ground level is marked as ±0,000. The drawing includes various structural elements and labels (A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z) indicating specific points or components. The drawing is a technical architectural elevation showing the west facade of a building. It includes a gabled roof with a peak at +3,720. The left roof slope is 3,67° and the right is 7,58°. The roof eaves are at +4,000 on the left and +3,670 on the right. The main floor level is at +1,419, and the upper floor level is at +1,625. The drawing includes labels A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z. The drawing is a technical architectural elevation showing the west facade of a building. It includes a gabled roof with a peak at +3,720. The left roof slope is 3,67° and the right is 7,58°. The roof eaves are at +4,000 on the left and +3,670 on the right. The main floor level is at +1,419, and the upper floor level is at +1,625. The drawing includes labels A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z.

A	STÁVAJÍCÍ FASÁDA - VÁPENOCEMENTOVÁ - ŽLUTÝ DEKOR
B	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÁ OKNA - NÁTĚR ČERNÝ
C	STŘEŠNÍ ASFALTOVÁ KRYTINA
D	PRVKY OPLECHOVÁNÍ (OKAPNÍ SYSTÉM, ŠTÍTOVÉ LEMOVÁNÍ APOD.)
E	DŘEVĚNÉ VSTUPNÍ DVEŘE - HNĚDÝ NÁTĚR
F	DŘEVĚNÁ KONSTRUKCE - DŘEVĚNÉ DESKY
G	STŘEŠNÍ KRYTINA - KERAMICKÁ TAŠKA

ČÍSLO REVIZE:	POPIS ZMĚN A ÚPRAV V REVIZI:	DATUM REVIZE:
R01	-	-
R02	-	-
R03	-	-

+0,000 = 199,000 MNM

SOFTWARE archiCAD	PROJEKTANT:  Prostor nekonečné spolupráce	GENERALNÍ PROJEKTANT:  Prostor nekonečné spolupráce	SOFTWARE artlantis
ČÍSLO PARÉ:	ODSTRANĚNÍ STAVBY Č.P. 1208 NA ULICI OKRUŽNÍ V BOHUMÍNĚ		RAZÍTKO:
ARCHITEKT: PROJEKTANT: INVESTOR: MÍSTO STAVBY: ARCHIVNÍ ČÍSLO:	ING. ARCH. MIROSLAV MOLL * TEL 725 675 100 ING. MONIKA HALENČÁKOVÁ * TEL 725 675 106 MĚSTO BOHUMÍN * MASARYKOVA 158 * 735 81 BOHUMÍN P.Č. 795/2, KÚ NOVÝ BOHUMÍN, MĚSTO BOHUMÍN 190300106		PODPIS: STUPEŇ: DBP DATUM: 24.02.2020
ARCHITEKTONICKÝ A PROJEKČNÍ ATÉLIER H & B REAL a. s. SMETANOVA 1484 * 735 01 * VŠETÍN miroslav.moll@hbreal.cz * 725 675 100 projekce.hbreal.cz	D DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ		FORMÁT: A2
	NÁZEV VÝKRESU: POHLEDY - JIŽNÍ, SEVERNÍ, VÝCHODNÍ, ZÁPADNÍ		MĚŘÍTKO: 1:50 SO: D.1.5