



### LEGENDA

- (1) STÁVAJÍCÍ FASÁDA
- (2) STÁVAJÍCÍ SOKL
- (3) STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÁ OKNA
- (4) STÁVAJÍCÍ PLASTOVÁ OKNA A DVĚRÉ
- (5) STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ DVĚRÉ
- (6) STÁVAJÍCÍ KOMÍN A VĚTRÁNÍ Z CHLY PLNÉ
- (7) STÁVAJÍCÍ OPLECHOVÁNÍ A OKAP TIZn
- (8) STÁVAJÍCÍ KERAMICKÁ STŘEŠNÍ KRYTINA
- (9) PŘIPOJKA EL. ENERGIE
- (10) PŘIPOJKA PLYNU
- (11) SKŘÍŇKA
- (12) VIKÍŘ
- (13) ZVONEK
- (14) HROMOSVOD
- (15) STÁVAJÍCÍ LUXFERY

Tato dokumentace je autorským dílem a může být užita výhradně k účelu na ní uvedenému a smluvně dohodnutému mezi autorem a objednatelem.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

Místo	BOSKOVICE, WOLKEROVA 142/12		Č.zákázky	317_07	Razítka
Zodp. proj.	ING. STANISLAV KUČERA	Investor	MĚSTO BOSKOVICE, MASARYKOVÓ nám.4/2	Stupeň PD	DSP
Vypracoval	ING. STANISLAV KUČERA, JAKUB BARTONĚK			Datum	10/ 2016
Akce, obsah vykreslu				Měřítko	1:100
STAVEBNÍ ÚPRAVY VEDOUcí KE SNÍŽENÍ ENERG. NÁROČNOSTI	č.v.	9	revize		
STÁVAJÍCÍ STAV - POHLEDY	2				