



This architectural drawing shows a detailed elevation of a building facade. The drawing includes several key features and annotations:

- Vertical Dimensions:** Elevation markers on the left side indicate heights of +18,350, +17,400, +15,990, +13,750, +2,870, ±0,000, and -2,520.
- Structural Elements:** The facade features a central vertical section with a series of windows, flanked by large gabled sections with cross-hatched patterns. A stone-clad base is visible at the bottom.
- Labels and Callouts:** Numerous labels identify specific components:
 - SD04** and **SD04a** are labeled on the stone-clad base and the lower gabled sections.
 - SD09** and **SD12** are labeled on the upper gabled sections.
 - SD15** is labeled at the top corners of the facade.
 - SD01** is labeled at the bottom center.
 - F12** and **F13** are labeled near the bottom left corner.
 - Z1** and **K2** are labeled near the bottom left corner.
 - F8** and **F9** are labeled near the bottom right corner.
 - K3** and **K4** are labeled near the top corners.
 - SD01** is labeled at the bottom right corner.
- Other Annotations:** The drawing includes various symbols and text such as "el. rozvodná" (electrical distribution), "světlo" (light), "kamenina" (stone), "výhled" (view), "chýbá" (missing), and "F14".

1. SKLADBY OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ A ODKAZY VIZ VÝKRES Č. AS.200
2. OŠTĚNÍ A NAPRAŽENÍ VEŠKERÝCH OTVORŮ V UBYTOVACÍCH ČÁSTI (POŽÁRNÍ VÝŠKA 12 < h < 22,5m) JE NUTNO V RÁMCÍCH KZS OPATŘIT IZOLOVANÝMI VATY V TL. 30mm (PODOBŇNĚ VIZ TZ ASŘ).
3. ZALOŽENÍ KZS NAD TERÉNEM JE NAVRŽENO S POUŽITÍM SPECIÁLNÍ ZAKLÁDAČÍ LÍŠTY, KTERÁ NAHRADÍ PÁSY Z MINERALNÍ VATY (PODOBŇNĚ VIZ TZ ASŘ).
4. KÓDY TEPELNÝCH IZOLACÍ VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA

FASÁDA "C" FASÁDA "D" FASÁDA "E"

VÝŠKOVÝ SYSTÉM - Bpv
±0,000 = PODLAHA 1.NP = 599,830 m.n.m

GEN. PROJEKTANT		SANTIS a.s., Brněnská 126/38, 591 01 Žďár nad Sázavou, tel.: 566 697 371, email: santis@atersiens.cz			
VEDOUČÍ ARCHITEKT		Ing. arch. Martin Zezula		tel.: 725 837 519 e-mail: zezula@atersiens.cz	
HL. INŽ. PROJEKTU		Martin Kocmánek		tel.: 702 166 988 e-mail: kocmanek@atersiens.cz	
VYPRACOVAL		Martin Kocmánek		tel.: 702 166 988 e-mail: kocmanek@atersiens.cz	
KONTROLOVAL		Ing. Zdeněk Tulis		e-mail: tulis@atersiens.cz	
INVESTOR		Ministerstvo zemědělství, Těšnov 65/17, 110 00 Praha 1			
ZASTOUPENÝ		Mgr. Pavel Brožek			
KONTAKTNÍ OSOBA		Ing. Jan Svatoš tel.: e-mail: jan.svatos@mze.cz			
					
KRAJ		Vysoká		OBEC Lisek	
KRAJSKÝ ÚŘAD		Jihlava		STAVEBNÍ ÚŘAD Bystřice nad Pernštejnem	
NÁZEV STAVBY SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY HOTELU SKALSKÝ DVŮR					
					
STAVEBNÍ OBJEKT		SO-01 HOTEL			
ČÁST		D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ČÁST (AŠR)			
NÁZEV VÝKRESU TECHNICKÉ POHLEDY - FAŠÁDA C, D, E - NOVÝ STAV					
ČÍSLO ZAKÁZKY		ČLENĚNÍ DOKUMENTACE		DATUM	
2021/14		D.1 STAVEBNÍ A INŽENÝRSKÉ OBJEKTY		8.3.2022	
MĚŘÍTKO 1:100				STUPĚŇ PD DPS	
Č. VÝKRESU AS2.02				Č. REVIZE	