

Architectural cross-section drawing of a three-story building with a gabled roof. The drawing shows structural details, floor levels, and material specifications.

**Roof and Upper Structure:**

- Roof structure: 14/20, 5/16 x 2, 10/12, 14/14.
- Roof covering: KRYTINA DŘÁZKOVÁ PÁLENA.
- STAVENIŠTNÍ PREFABRIKAT.

**Floor Levels and Details:**

- +1204: Ridge level.
- +853, +845: Upper floor levels.
- +570, +560: Intermediate floor levels.
- +285, +275: Lower floor levels.
- 10, -285, -29: Basement and ground levels.
- 225, -154, -199.44, -199.56: Foundation and ground levels.

**Floor Construction Details:**

- ŠKVÁRORETON 8 CM NOSNÍKY "PZT 6-490".
- VLYSY DO ASFALTU.
- PODKL. BETON. MAZANINA 4 CM.
- VODOTĚS. ISOLACE LEP. H333.
- ZVUKOVÁ ISOLACE "EMPA".
- NOSNÍKY "PZT 6-490".
- BETON. MAZANINA 10 CM.
- VODOTĚS. ISOL. 3x LEP. 3x NÁTER.
- PODKL. BETON. MAZANINA 8 CM.
- ±0 = 201,10.
- 10.
- 2 VŘEŠKY KYLOLITU.
- BETONOVÁ MAZANINA.
- VODOTĚSNÁ A TEPEL. ISOLACE.
- NOSNÍKY "PZT 12". DESKY "PZD 3".
- ZDÍSKANY NA 5%.
- 2 kg/cm<sup>3</sup>.

**Wall and Foundation Details:**

- BETON. OKAP. CHODNÍK.
- PÍSKOVÉ LOŽE.
- NEPROPUSTNÁ VRSTVA.

**Red Stamp:**

Generalní investor byt. 295bč. výstavby  
při KVV v Ostravě  
V Ostravě dne 31. X. 1957  
DOKUMENTACE SE SCHVALUJE  
jako součást výměru z: CI-TO/1 382  
in arch. list 467

<b>VPÚ</b> BRNO ATELIER Č.3.	EV. N.	36 - 1311	Č. IAK.	U-481-05/1	IND. PROJ.	T13	1
					VE PROJ.		
					TYP		
OBSAH:	ST.	PROJEKTANT	VYPRACOVAL	MĚŘITKO	FORMAT	DATUM	ARCH. Č.
ŘEZ I-I' ; ŘEZ II-II'	II.	<i>Popelka</i>	<i>Kapusta</i>	1:50	5x A4	1957	49762
OBJEKT Č. 1.	III.						