



OBJ.	ÚČEL	PL (m <sup>2</sup> )	DŘUH PODLAHY	OBJ.	POZEM.
01	VÝTAH. ŠACHTA				
32	CHODBA	9,45	KER. DL.	C	SOKLÍK 1-10

### ZDIVO: - STÁVAJÍCÍ

- TL. 250 STĚŇOVÝ KERAMIT. PANEĽ SE ZATEPL. SYSTĚM ETICS S MINER. VLNOU TL. 120 mm
- TL. 150 VNITRNÍ ŽEL. BETON. STĚŇOVÉ PANEĽY
- TL. 100 VNITŘ. PŘEDÍVKY A OBEZD. INSTAL. ŠACHET
- VYBOURANÉ A KONSTRUKCE DEMONT.

### - NOVÉ

- TL. 450 mm BROUŠENÝ CIHEL. BLOK 248 x 440 x 249, P10 NA ZDÍCI PĚNU
- TL. 300 mm BROUŠENÝ CIHEL. BLOK 248 x 300 x 249, P10 NA ZDÍCI PĚNU
- TL. 125 mm BROUŠENÝ CIHEL. BLOK 497 x 115 x 249 P8 NA ZDÍCI PĚNU

### PŘEKLADY:

- KERAMICKÉ  
70 x 238 DL. 1750 mm 11 KS  
115 x 70 1500 1 KS
- OCELOVÉ  
I 120 DL. 1800 mm 2 KS  
I 120 (V ŠACHTĚ) DL. 2400 mm 1 KS  
I 180 (-) 3550 mm 3 KS

DSP + DPS

**PŘÍSTAVBA EVAKUAČNÍHO VÝTAHU**  
K PAVILONU 11  
DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAV. POSTÍŽENÍM, H. BRÍZA

INVESTOR: U Vrbky 486, 330 12 Horní Bríza

VYPRACOVAL: ING. HOLÁ

3. PODLAŽÍ

Ing. Jaroslava HOLÁ  
PROJEKTOVÉ STŘEDISKO  
301 00 Náchod, Poutnickova 22  
ICO: 66472002, tel. 004 668536  
e-mail: j.hola@projeck.cz

DATUM: 3. 2018

ZAK. Č. 2/18 M. 1: 50

Č. V. 6