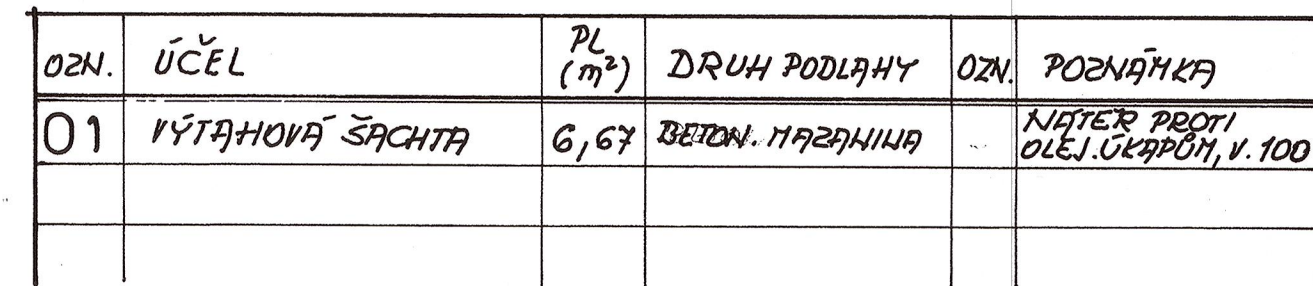


(11)



- STÁVAJÍCÍ

TL. 200 ŽELEZOBET. OBVODOVÝ PRÁCEL

TL. 300 ŽELEZOBET. STĚNOVÝ PANEĽ

- NOVÉ

ТЛ. 500 ТИПОВИЕ 400 x 500 x 250 ЗА БЕТОНОВА МЕ-  
БЕТ. В 20, 2 ДЕНЕ НА СЕМЕН. НАЛТУ НС 10,0 МПа.

TL. 400	TVARLICE 500 x 400 x 250	DTT0
---------	--------------------------	------

TL. 200	TRAFALICE	500 x 200 x 250	DTTO
---------	-----------	-----------------	------

ZDIVO :

TL 450 BROUŠENÝ CIHEL. BLOK 248 x 440 x 249, P10  
NA ZDÍCI PĚNU

TL 100 120L CIHEL. PRIZDINKA 2 CIHEL PLNYCH CP VF P15  
(140 x 65 x 290) NA HC 5,0 MPa

PŘEKLADY:

340 x 70	DL. 890 mm	1ks
L 60.60.6	1000 mm	1ks



DSP + DPS

PŘÍSTAVBA EVAKUAČNÍHO VÝTAHU  
K PAVILONU L1  
DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAVOTNÍMI POSTÍŽENÍMI p. o.  
Horní Briza

INVESTOR	DOMOV PRO OSOBY SE ZDRAV. POSTIŽENÍM U Vrbky 486, 330,12 Horní Bříza
----------	---

VYPRACOVAL: ING. HOLÁ *Holá!*

VÝTAHOVÁ ŠACHTA-DOPADISTĚ

ING. J. ŠTOLAR, Ing. J. ŠTOLAR  
PROJEKTOVÉ STŘEDISKO  
301 38 Plzeň, Puvyřova 22  
IČO: 66879869, tel. 603 502536  
Po-Pá 7<sup>00</sup>-15<sup>00</sup>

a	700 - 1900
	DATUM: 4. 2018

	4, 2010
18	M. 1. 50

1:50	Č. V.	3
------	-------	---