



**LEGENDA MATERIÁLŮ**

- YTONG F6-700 TL. 375 MM NA TEKOVANOSTI ZDICI MALTU
- YTONG F6-700 TL. 300 MM NA TEKOVANOSTI ZDICI MALTU
- YTONG F4-500 TL. 200 MM NA TEKOVANOSTI ZDICI MALTU
- YTONG F4-500 TL. 200 MM NA TEKOVANOSTI ZDICI MALTU
- YTONG F2-500 TL. 150 MM NA TEKOVANOSTI ZDICI MALTU
- YTONG F2-500 TL. 100 MM NA TEKOVANOSTI ZDICI MALTU
- YTONG F2-500 TL. 75 MM NA TEKOVANOSTI ZDICI MALTU
- PROSTÝ BETON C 16/20
- ŽELEZOBETON C 16/20
- STĚRKOPÍSKOVÝ NASP. HLINĚNÝ NA 0,25 MPa
- ZVĚTNÝ ZÁSEP PÍVODNÍ ZEMINOU
- ROSTLE V TERENU
- TEPelné IZOLACE (POHLED=SKLENÁ VLNA TL 200+120 MM, PODLAHA=EPS TL 100 MM, STĚNY=EPS TL 140 MM, SOKL=PENETR TL 100 MM, PŘÍSTŘEŠEK A ATIKA=EPS TL 30 MM)
- HYDROIZOLACE (ZA PÁS TP9U G 200 S 40)
- NOPYVÁ FÓLIE TL. 20MM + GEOTEXTIL 500G/M2

**POZNÁMKA:**  
 PROSTUP P1 - PRO VODOVODNÍ PŘÍPOJKU  
 PROSTUP P2 - PRO KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKU  
 PROSTUP P3 - PRO ELEKTRO PŘÍPOJKU

VYPRACOVAL	KRESLIL	ZODP.PROJEKT	KONTROLOVAL	ING. MARIAN ČESLAR
ING. RADEK LÍPOVSKÍ		ING. MARIAN ČESLAR		
INVESTOR:	MONIKA ŠTEBLOVÁ			
	LIDICKÁ 712, LYZBICE, 739 61 TRINEC			
<b>RODINNÝ DŮM</b>				
	MÍSTO STAVBY: K.Ú. SMILOVCE U TRNCE, PARC.Č. 340/4			
	PROJEKT PRO STAVEBNÍ OHLÁŠENÍ			
ZAKLADY				MĚR: 1:50
				Č. VÝKRESU F1.1.2-02