


#### LEGENDA HMOT

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	NOSNÉ ŽB KONSTRUKCE (STROPY, VĚNCE, PRŮVLAKY, PŘEKLADY...)
	BETONOVÉ KONSTRUKCE (ZÁKLADY ...)
	(PODKL.BETONY, MAZANINY ...)
	ZDIVO Z KER.CIHEL ref. POROTHERM 38 PROFI BROUŠENÁ (P15) skladebný rozměr 400mm, $R_w=46dB$ , $u=0,27W/m^2K$ NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY
	DOZDÍVKY Z PLYNOSILIKÁTU NA MALTU PRO ZDĚNÍ PRO TENKÉ SPÁRY (M5)
	PŘÍČKY Z PLYNOSILIKÁTU skladebný rozměr 125mm, $R_w=39dB$ , $\lambda=0,137W/mK$ NA MALTU PRO ZDĚNÍ PRO TENKÉ SPÁRY (M5)
	PŘÍČKY Z PLYNOSILIKÁTU skladebný rozměr 150mm, $R_w=41dB$ , $\lambda=0,12W/mK$ NA MALTU PRO ZDĚNÍ PRO TENKÉ SPÁRY (M5)
	SDK PŘEDSTĚNA tl.100mm, pož.odolnost 45min
	TEP. IZOLACE – EPS, EPS GREY
	TEP. IZOLACE – XPS, PERIMETR
	TEP. IZOLACE – SPÁDOVÝ EPS (podrobně viz SKLADBY KONSTRUKCI)

±0,000 = 197,60 m.n.m.

### PŘÍSTAVBA EVAKUAČNÍHO VÝTAHU

Domov Velvary, Petra Bezruče č.p.484, p.č. st.573, k.ú. Velvary

INVESTOR Středočeský kraj Zborovská 81/11 150 00 Praha 5 - Smíchov		GENERÁLNÍ PROJEKTANT ALBRECHTARCHITEKT Žižkova 539 272 01 Kladno  Ing. Arch.K.Albrecht architekt@email.cz		T4T, s.r.o. Petra Bezruče 1357 272 01 Kladno  Ing. Petr Lukáš tel.: 737 242 401, lukas@t4t.cz		 www.t4t.cz	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. arch. Karel Albrecht		ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH Ing. arch. Karel Albrecht		PROJEKTANT Ing. Petr Lukáš			
STUPEŇ DOKUMENTACE: ÚS+OHL      ÚZEMNÍ SOUHLAS A OHLÁŠENÍ STAVBY				DATUM 11/23		PARÉ	
ČÁST DOKUMENTACE: D.1.1      STAVEBNĚ ARCHITEKTONICKÁ ČÁST				MĚŘÍTKO      FORMÁT 1:75      3xA4			
OBSAH: ŘEZ 1-1' - NÁVRH				ČÍSLO VÝKRESU D.1.1.14		ČÍSLO REVIZE 00	