



LEGENDA HMOT

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

NOSNÉ ŽB KONSTRUKCE  
(STROPY, VĚNCE, PRŮVLAKY, PŘEKLADY...)

BETONOVÉ KONSTRUKCE  
(ZÁKLADY ...)  
(PODKL.BETONY, MAZANINY ...)

BETON.KCE – ZTRACENÉ BEDNĚNÍ  
ZMONOLITNĚNÉ BETONEM  
(VÝZTUŽ VIZ PD STATIKA)

ZDIVO Z KER.CIHEL ref. POROTHERM 38 PROFI BROUŠENÁ (P15)  
skladebný rozměr 400mm, R<sub>w</sub>=46dB, u=0,27W/m²K  
NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY

DOZDÍVKY Z PLYNOSILIKÁTU  
NA MALTU PRO ZDĚNÍ PRO TENKÉ SPÁRY (M5)

PŘÍČKY Z PLYNOSILIKÁTU, E145  
skladebný rozměr 125mm, R<sub>w</sub>=39dB, λ=0,137W/mK  
NA MALTU PRO ZDĚNÍ PRO TENKÉ SPÁRY (M5)

PŘÍČKY Z PLYNOSILIKÁTU  
skladebný rozměr 150mm, R<sub>w</sub>=41dB, λ=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 1:75 FORMÁT 3xA4	

OBSAH:  
PŮDORYS 1.NP - NÁVRH

ČÍSLO VÝKRESU  
D.1.1.11

ČÍSLO REVIZE  
00