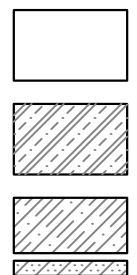
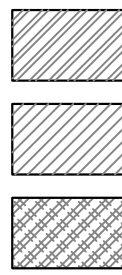


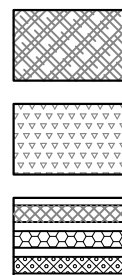
LEGENDA HMOT



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, Rw=46dB, u=0,27W/m²K
NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY
DOZDÍVKY Z PLYNOSILIKÁTU
NA MALTU PRO ZDĚNÍ PRO TENKÉ SPÁRY (M5)
PŘÍČKY Z PLYNOSILIKÁTU
skladebný rozměr 125mm, Rw=39dB, λ=0,137W/mK
NA MALTU PRO ZDĚNÍ PRO TENKÉ SPÁRY (M5)



PŘÍČKY Z PLYNOSILIKÁTU
skladebný rozměr 150mm, Rw=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
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
ČÁST DOKUMENTACE: D.1.1 STAVEBNĚ ARCHITEKTONICKÁ ČÁST		MĚŘÍTKO 1:75
		FORMÁT 3xA4
OBSAH: PŮDORYS 3.NP - NÁVRH		ČÍSLO VÝKRESU D.1.1.13
		ČÍSLO REVIZE 00

