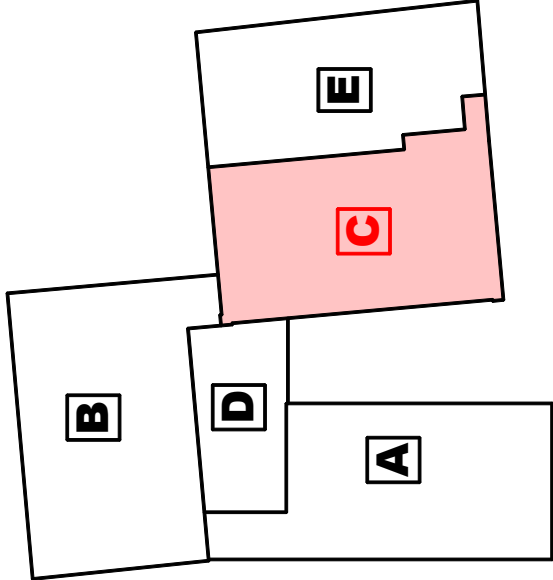


LEGENDA

- SKLADBA STROPU NAD 1.NP V OPRÁVOVANÝCH POLÍCH  
podlaha z dubových fošen 50 mm, olejový nátěr  
dřevěné stropní trámy 10/26 a 20/26  
nová stropní žb deska beton C 25/30 XC2, krytí výztuže 20 mm, výztuž Sz 5/100-5/100 při spojení hran přírub  
nové válcované nosníky IPE 80, 100 - nadbetonávka válcovaných profilů - navrženo do stávajících I 400  
nová vápenocementová omítka 20 mm  
(D1) žb deska 46,40 m2  
(D2) žb deska 41,98 m2  
[1] IPE 80 - 15 ks, délka 3,0 m, jednotková hmotnost 6,0 kg/m, celkem 270,0 kg  
[1] IPE 100 - 15 ks, délka 3,5 m, jednotková hmotnost 8,1 kg/m, celkem 425,0 kg

LEGENDA MÍSTNOSTÍ - OBJEKT C

ČÍSLO	NAZEV MÍSTNOSTI	FLOCHA PODLAHA	STĚNA	LÍŠTA	STŘOP	POZNÁMKA
C101	VEREJNÝ PROSTOR	354,71	OMÍTKA + MALBA	OMÍTKA + MALBA	OMÍTKA + MALBA	
FLOCHA MÍSTNOSTI CELKEM:		354,71 m2				



+ 0,000 OBJEKTŮ = 315,72 m.n.m. systému BAL T

Ing. Miroslav Geryk & Ing. Jiří Géryk inženýrská a projekční činnost, technický dozor, koordinátoři BOZP		Ing. Miroslav Geryk Ing. Miroslav Geryk Dvořákův okruh 13 Krnov 794 01		e-mail : miroslavgeryk@volny.cz mobil : 777009772 774630321 775630321	
MÍSTO STAVBY : Říční okruh č.pop. 5, Krnov 794 01, k.ú. Krnov - Horní předměstí, pozemek parc. č.13/1, 13/8		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :		Ing. Miroslav Geryk	
STAVEBNÍK : Město Krnov, Hlavní náměstí 96/1, Krnov 794 01		AKCE : Kamola - udržitelná revitalizace a zairaktivnění národní kulturní památky		JEDNOTKY : cm, m 8A4	
STAVBA : Odstranění havarijního stavu konstrukce objektu C Kamnoly po požáru		STUPEŇ PD :		MĚŘÍTKO : 1:75 DPS	
VÝKRES :		PŮDORYS 1.NP - STAVEBNÍ ÚPRAVY		Č. VÝKRESU	
				D.1.16	