



LEGENDA MATERIÁLŮ STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ:

	STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE		STÁVAJÍCÍ FASÁDNÍ PANELE
	STÁVAJÍCÍ MONTOVANÉ PŘÍČKY		STÁVAJÍCÍ ZDĚNÉ KONSTRUKCE
	cementovláknité desky na pozinkovaném ocelovém roštu		cihly Cdm P100 na MC 50

LEGENDA MATERIÁLŮ NAVRHOVANÝCH KONSTRUKCÍ:

	ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE MONOLITICKÉ		SKLENĚNÉ PŘÍČKY
	specifikace dle STAVEBNÉ KONSTRUČNÍ části dokumentace		příčky
	specifikace dle STAVEBNÉ KONSTRUČNÍ části dokumentace		TEPELNÁ IZOLACE
	BETONOVÁ MAZANINA		extrudovaný nebo pěnový polystyren
	dilatovaná betonová mazanina vyztužená armovací sítí		TEPELNÁ IZOLACE
	LEHČENÝ BETON		minerální vata
	dilatovaná spádová vrstva z lehčeného betonu		TEPELNÁ IZOLACE
	ZDIVO KERAMICKÉ		EPS
	nenosné příčky		KAČÍREK / ŠTERKOPÍSEK
	ZDIVO keramické		prané říční kamenivo / drčený šterk
	nosné schodišové stěny		ROSTLY TERÉN
	ZDIVO KERAMICKÉ		HUTNĚNÝ ZPĚTNÝ ZÁSYP
	nosné obvodové zdivo		PĚSTEBNÍ SUBSTRÁT PRO ZELEŇ
	ZDIVO keramické		Počátek kladení - dlažba
	nosné vnitřní stěny		Počátek kladení - podhled
	SÁDROKARTONOVÉ KONSTRUKCE		
	sádrokartonové příčky nebo jednostranně opláštěné předstěny		
	AKUSTICKÁ ZÁSTĚNA		
		

±0,000	VÝŠKA ČISTÉ PODLAHY NOVÉ KONSTRUKCE
±0,000	VÝŠKA HRUBÉ PODLAHY NOVÉ KONSTRUKCE

LEGENDA POUŽITÝCH ZKRATEK A SYMBOLŮ

0200	skladby fasád	3200	truhlářské výrobky	SV	světla výška
0300	střešní okna	3300	zámečnické výrobky	ZB	železobetonová konstrukce
0350	provětrávané fasády	3400	orientační systém	HH	žb horní hrana železobetonové konstrukce
0400	okna	3500	vnitřní parapety	SH ZB	spodní hrana železobetonové konstrukce
0500	skladby střech	3600	sanitární vybavení	SH	spodní hrana
0600	exteriérové dveře	3700	ostatní vybavení	ZTI	zdravotechnika
1100	SDK příčky	4100	protiděstové žaluzie	TT	tepelná technika
1200	zděné stěny	4200	stínící prvky	VZT	vzduchotechnika
1300	interiérové prosklené stěny	4300	střešní prvky	CHL	chlazení
1400	povrchové úpravy stěn	4400	protihluková řešení	SHZ	stabilní hasicí zařízení
1500	skladby podlah	4500	dilatace	ESI	silnoproudé rozvody
1600	povrchové úpravy stropů	4600	revizní otvory	ESL	slaboproudé rozvody
2100	dveře	4700	čistící zóny	GSM	telefonní operační
2300	roletové požární uzavěry	5100	mobiliář	H	zavodněný hydrant
2400	automatické dveře a turnikety	5200	prefabrikáty		
2500	sekční vrata	5300	výtahy a eskalátory		
3100	klempířské výrobky	5400	svítidla		

	0040 DP	OZNAČENÍ DETAILŮ PROSTORŮ		1100	OZNAČENÍ KONSTRUKCÍ
	0100 DP	OZNAČENÍ DETAILŮ OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ		1414	OZNAČENÍ POVRCHOVÝCH ÚPRAV
	D25 DP	OZNAČENÍ KONSTRUKČNÍCH DETAILŮ		4200	OZNAČENÍ VÝROBKŮ

AKCE: Novostavba skladového objektu

p.č. 134/2 a 134/1, k.ú. Kladruby nad Labem,

INVESTOR: Národní hedgefond Kladruby nad Labem s.p.o.
533 14 Kladruby nad Labem

VEDOUcí PROJEKTANT: Ing. arch. Barbora Mlůvková, ČKA 04 258

AUTORSKÝ NÁVRH: Ing. arch. Barbora Mlůvková +420 604 445 876
Ing. arch. Lucie Opluštilová

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT PROFESÍ: VYPRACOVAL: Ing. arch. Barbora Mlůvková Ing. arch. Michal Hájek

STUPEŇ DOKUMENTACE: Dokumentace pro provedení stavby

ČÁST DOKUMENTACE (PROFESÍ): ARS

OBSAH: ŘEZA-A
± 0,00 = 210,500 m.n.m Bpv

ZAKÁZKOVÉ Č.: 201821 MĚRITKO: 1:50 PARÉ Č.:

DATUM: 08/2019 PŘÍLOHA Č.: D.1.1. - AS - 0020-ŘEZY

© INFORMACE OBSAŽENÉ VE VÝKRESECH JSOU CHRÁNĚNÝ AUTORSKÝM ZÁKONEM

ČÍSLO VÝKRESU: 0020 - 0201