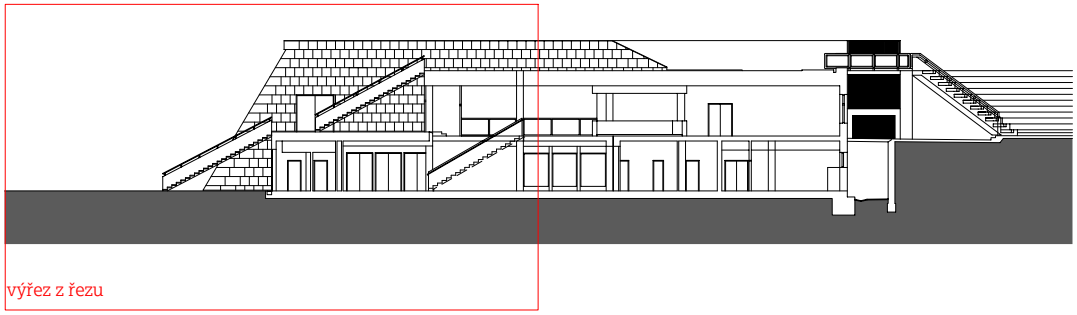


schéma celého řezu
1:500



Seznam stavebních objektů	
SO 01 - KD Crystal - rekonstrukce vstupu a sociálních zařízení	
SO 02 - venkovní zpevněné plochy a zařízení	
SO 02/1 - osvětlovací střešár	
SO 02/2 - odpadkový koš	
Legenda materiálů	
	stávající železobetonová konstrukce a výplňové chélné zdvo, příčky
	obvodová stěna tl. 300 mm z tepelně izolačních tvárníc (tenkovrstvá zdič malta)
	zemina původní
	velkoformátová betonová dlažba do exteriéru, barva betonu světlé šedá, protiskluzová úprava
	SDK příčka tl. 100 mm, s vložkou akustickou izolací, kamenná vlna 40 kg/m3 tl. 75 mm
	zámečnické výrobky - podrobný rozpis viz. výpis zám. výrobků
	truhlářské výrobky - podrobný rozpis viz. výkres truhl. výř.
	ptekády - die systémového řešení zdičho systému
	dřevní výrobky - podrobný rozpis viz. výpis výplní otvorů
	prosklené stěny - podrobný rozpis viz. výpis výplní otvorů
	skladby stěn
	skladby podlah
	skladby venkovních povrchů
	skladby podhledů
Poznámky	
01	v případě nejasnosti nebo nepředvidatelných okolností, rozporu jednotlivých částí dokumentace (zejména se stavební konstrukční částí) je nutno kontaktovat architekta, jakékoliv změny musí být odsouhlaseny zodpovědnými projektanty jednotlivých částí projektu a architektem v rámci AD
02	během práce nutno dbát na zvýšenou opatrnost a postupovat dle platných norem, předpisů a podmínek jednotlivých správců sítí
03	všechny konstrukce musí splňovat předepsané hodnoty protipožární odolnosti
04	děje-li k rozporu ve stavební dokumentaci s požární zprávou platí vždy požární správa !!!
05	pro izolaci soklové části stávajícího objektu do výšky 300 mm na úroveň upraveného terénu bude použit XPS tl. 150 mm se sádkovou hydroizolací
06	odvětrání toalet, pokláden viz VZDT
07	u závěsných wc budou použity podomítkové splachovače pro sanžání
08	skladby konstrukcí jsou na samostatném výkrese D.1.1.5
09	přesné trasy rozvodů vody, ut a kanalizace viz výkresy technika prostředí staveb
10	všechné výrobky, materiály, povrchy a barvy budou před použitím na stavbě odsouhlaseny architektem v rámci AD
11	během prací nutné brát ohled na stávající rozvody kanalizace, vody a VZT
12	během odstraňování dřevěných interiérových dveří brát ohled na kamenný obklad ve foyer, aby nedošlo k jeho poškození
13	v místnostech se sociálními zařízeními dojde k odstranění všech původních napojovacích rozvodů vody a kanalizace k jednotlivým spotřebičům, páterní trasy zůstanou zachovány
	nové vodovodné hydroizolace budou napojeny na stávající hydroizolační systém, spoje budou provedeny dle systémové řešení dodavatele

± 0,000 = 248,450 m.n.m.

akce	KD Crystal - rekonstrukce vstupu a sociálních zařízení
místo	K. u. Česká Lípa p.č. 973/5, 973/19, 973/6
stavební pd	dokumentace pro provedení stavby
zadavatel	Město Česká Lípa návrhář T. G. Masaryk 1/1, Česká Lípa 470 01
D.1	SO 01 - rekonstrukce vstupu a sociálních zařízení
D.1.1	Architektonicko - stavební řešení
zdroj projektant	Ing. arch. Jana Medlová tel. 774 047 207 email medlova@ataarchitekti.cz
vypisoval	Atakarchitekti s.r.o., B. března 23/13, Liberec 460 05, www.atakarchitekti.cz Ing. arch. Ondřej Novák tel. 721 142 952 email novaka@atakarchitekti.cz
datum	01.2020
zakázka	41.2019
výkres	Návrh - řezopohled A - A
mřížka	1:50
číslo	4C

