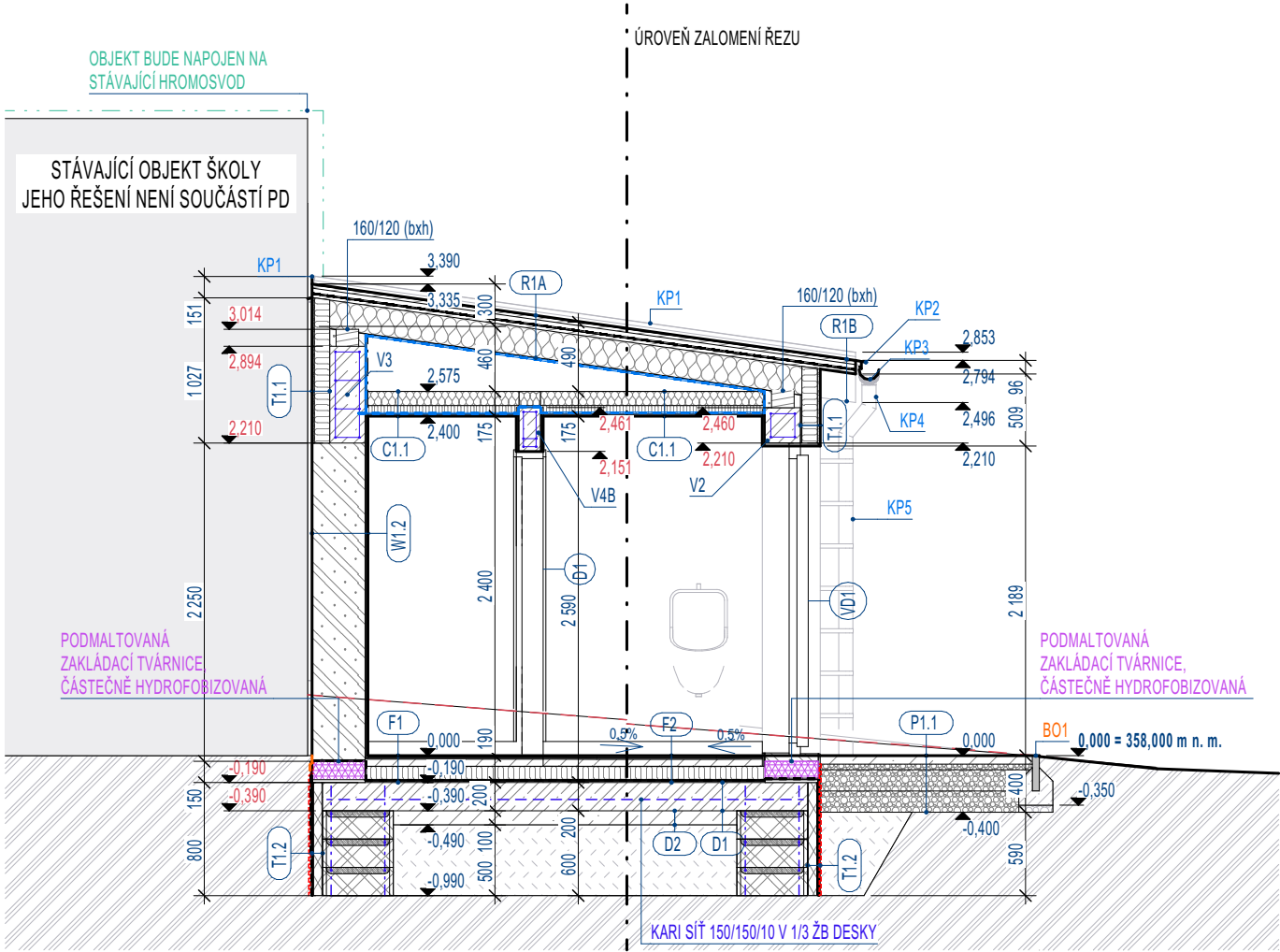


ŘEZ A1



LEGENDA MATERIÁLŮ:

	ŽELEZOBETON
	TEPELNÁ IZOLACE MW
	PÓROBETONOVÉ TVÁRNICE NOSNÉ
	PÓROBETONOVÉ TVÁRNICE NENOSNÉ
	BETON PROSTÝ
	TEPELNÁ IZOLACE EPS
	TEPELNÁ IZOLACE XPS
	BETONOVÁ MAZANINA
	ŠTERKODRŤ RŮZNÉ FRAKCE
	ZEMINA PŮVODNÍ
	ZEMINA - NÁSYP

LEGENDA KONSTRUKCÍ:

	SKLADBY STĚN VIZ. VÝKRES SKLADEB KCÍ
	SKLADBY PODLAH VIZ. VÝKRES SKLADEB KCÍ
	SKLADBY PODHLEDŮ VIZ. VÝKRES SKLADEB KCÍ
	SKLADBY VENKOVNÍCH ZPEVNĚNÝCH PLOCH VIZ. VÝKRES SKLADEB KCÍ
	SKLADBY STŘEŠNÍCH KONSTRUKCÍ VIZ. VÝKRES SKLADEB KCÍ
	SKLADBY PŘEDSTĚN VIZ. VÝKRES SKLADEB KCÍ
	OKNA - IZOLAČNÍ TROJSKLA
	INTERIÉROVÉ DVEŘE, VIZ. TABULKA SPECIFIKACE
	VSTUPNÍ DVEŘE, VIZ. TABULKA SPECIFIKACE

LEGENDA PRVKŮ:

KPx	KLEMPÍŘSKÉ PRVKY, DLE VÝKAZU KLEMP. PRVKŮ
Vx	VĚNCOVÉ KONSTRUKCE

PROJEKT

"ZŠ Česká Třebová - přístavba toalet"  
Česká Třebová

INVESTOR

Česká Třebová  
Staré náměstí 78, Česká Třebová, 560 02,

INŽENÝRING STAVBY

-

ARCHITEKT

MOTION Constrution s.r.o.

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

MOTION Constrution s.r.o.  
Zahradní 334, Lubenec, 439 83  
T: 606 452 280  
E: studio@mo-co.cz

MOTION  
construction

VYPRACOVAL

Petr Jandák

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

Ing. Jiří Dvořák, ČKAIT 0013777

ZPRACOVATEL PROFESNÍ ČÁSTI

MOTION Constrution s.r.o.  
Zahradní 334, Lubenec, 439 83  
T: 606 452 280  
E: studio@mo-co.cz

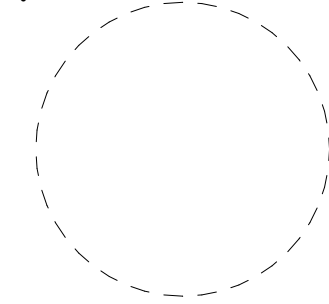
MOTION  
construction

VYPRACOVAL

Petr Jandák

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

Ing. Jiří Dvořák, ČKAIT 0013777



± 0,000 = SO 01 = +358,000 m n.m.

STUPEŇ

DPS

ČÁST

D.1.1 ASŘ

STAVEBNÍ OBJEKT:

STAVEBNÍ PODOBJEKT:

SO 01

VÝKRES

ŘEZ A1

DATUM 01/2024

REVIZE/  
DATUM 00

MĚŘÍTKO 1:50

PARÉ

ČÍSLO VÝKRESU

D.1.1.5

TATO DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA DLE VYHLÁŠKY 499/2006 Sb. PLATNÉM ZNĚNÍ DLE PŘÍLOHY Č.13. NÍŽE OBECNÉ PRAVIDLA VZTAHUJÍCÍ SE K PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACI.  
VEŠKERÉ MÍRY ZODPOVĚDNĚ KONTROLOVAT NA STAVBĚ. KÓTY NEJSOU NADŘAZENY ČARÁM, DŮLEŽITÉ JE LÍCOVÁNÍ A NÁVAZNOST KONSTRUKCÍ. MATERIÁLY A POVRCHOVÉ ÚPRAVY PROVÁDĚT PODLE VZORKU ODSOUHLASENÉHO ARCHITEKTEM.  
NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA.  
NOSNÉ KONSTRUKCE OBJEKTU BUDOU PROVEDENY DLE PROJEKTU A DLE POŽADAVKŮ VÝROBCE JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ.  
KAŽDÁ ZMĚNA PROJEKTU ČI POUŽITÉHO MATERIÁLU MUSÍ BÝT KONZULTOVÁNA S PROJEKTANTEM. MUSÍ BÝT DODRŽENÉ MONTÁŽNÍ A UŽIVATELSKÉ POKYNY DODAVATELŮ MATERIÁLŮ A TECHNOLOGIÍ.  
PŘED VÝROBOU DÍLENSKÝCH ČÁSTÍ STAVBY MUSÍ BÝT OVĚŘENY SKUTEČNÉ ROZMĚRY V MÍSTĚ OSAZENÍ PRVKŮ. TOTO ZAJISTÍ DODAVATEL STAVBY PŘÍPADNĚ SUBDODAVATEL ČÁSTÍ/TECHNOLOGIE.