



řez d - d

LEGENDA KONSTRUKCÍ

- ROZSAH SKALNÍHO MASIVU
vně obvodových zděných konstrukcí viditelný, uvnitř konstrukcí předpokládán rozsah rostlé skály
- ROZSAH PŘEDPOKLÁDANÝCH NÁSPŮV A ŽÁSPŮ
historické vrstvy a novodobé náspůvy bez rozšíření
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE ZDĚNÉ (PŘEVÁŽNĚ Z LOMOVÉHO KAMENE PŘÍPADNĚ ZDIVO SMÍŠENÉ)
konstrukce ponechávány beze změn a stavebních úprav
- NOVĚ NAVRŽENÉ SVISLÉ KONSTRUKCE ZDĚNÉ (NENOSNÉ - DOPLNĚNÍ HISTORICKÉHO ZDIVA)
osvětl. pálený neglazovaný cihelný materiál - cihly plně tradičního formátu
zdi malta na stavbě míchaná z místních písků a pojiva na bázi tuhného vápna v poměru 2 : 1
- NOVĚ NAVRŽENÉ SVISLÉ KONSTRUKCE SYSTÉMU SUCHÉ VYSTAVBY AKUSTICKÉ - Rw 71dB
příčka s dvojitou ocelovou nosnou konstrukcí CW 75 osová vzdálenost profilů 625mm
s akustickým útlumem, včetně akustické izolace 2x 60mm
- NOVĚ NAVRŽENÉ SVISLÉ KONSTRUKCE Z DŘEVĚNÉHO MASIVU
provést podle oddílu D.1.2 STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
- KÁMEN, ZDIVO Z KAMENE
kamenné prvky, kamenné vyzdívký na trasvápnennou zdi maltu
- PODKLADNÍ A VYROVNÁVACÍ VRSTVY Z BETONU
součástí podlahových vrstev - specifikace uvedena ve výpisě podlah
- TEPELNÁ IZOLACE
součástí podlahových vrstev - specifikace uvedena ve výpisě podlah

LEGENDA PRVKŮ PSV

- PRVKY PSV PONECHÁVÁNÉ STÁVAJÍCÍ
historické okna, dveře a zábrubní případně mlže a zábradlí určené k opravě, repasování či konzervaci
- NOVĚ NAVRŽENÉ PRVKY PSV - PŘEVÁŽNĚ KOPIE A REPLIKY
výměny dožilych a nevhodných novodobých prvků případně prvky nové
- INTERIEROVÉ PRVKY PSV URČENÉ K RESTAUROVÁNÍ
K - kamenné architektonické prvky
P - posádkové a kovové výrobky
M - dekorativní malby

- historicky hodnotné prvky, které jsou zachovány k demontáži a doplnění případně ochrany in situ jsou specifikovány v samostatném oddíle projektu
D.5. PROJEKT OCHRANY A OCHRANĚ STAVBY, podle kterého budou určeny prvky před zahájením prací demontovány případně zachovány
- prvky PSV jsou detailně specifikovány v části D.1.1 c výpis prvků PSV, který je součástí tohoto oddílu projektové dokumentace, rozpis, opravy případně nové výrobky prvků PSV bude realizováno podle těchto výpisů
- restaurování dochovaných hodnotných historických prvků bude provedeno podle restaurátorských záměrů, které tvoří samostatné oddíly této projektové dokumentace

PROVEDENÍ

- nové nosné konstrukce a konstrukce určené k statickému zajištění stávajících konstrukcí jsou definovány v samostatné části tohoto oddílu projektové dokumentace v samostatném oddílu D.1.2 STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
- přímé materiálové specifikace a technické podmínky jednotlivých úprav povrchů jsou definovány v samostatné části D.1.1 d výpis skladeb konstrukcí a D.1.1 e výpis skladeb povrchových úprav tohoto oddílu projektové dokumentace
- restaurování dochovaných hodnotných historických prvků a architektonických částí, dekorativní výmalby a štukové výzdoby bude provedeno podle jednotlivých restaurátorských záměrů, které jsou součástí tohoto oddílu projektové dokumentace
- v případě stávající střešní nebo jiné části, které bude restaurovány pracovníci dodavatele případně pracovníci s odbornou kvalifikací pověřenci ze statického úřadu za nebezpečné je nutné před realizací ověřit na místě

- celkové rozměry je nutné před realizací ověřit na místě

+0,000 = 606,000

Souřadnicový systém : S-JTSK

Výškový systém : Bpv

- +0,000 je stanoveno na úrovni podlaží vnějšího vstupního schodiště

ING. MICHAL ZLATUŠKA ARCH Zeměpisná 357 Jablonec nad Jizerou 415 01 IČO 04338824 DIČ CZ090304064 ČKA 03038 tel. 558441000 602218487 e-mail: m.zlatuska@quick.cz			
Zodpovědný projektant: Číslo autorizace:	Ing. Michal Zlatuška arch ČKA 03038	Stupeň PD:	D.P.S.
Vypracoval: Číslo autorizace:	Ing. Michal Zlatuška arch ČKA 03038	Datum:	srpen 2022
		Prac:	CAD, ALLPLAN
Muzeum Vysociny Pelhřimov - Hrad Kámen, rekonstrukce elektroinstalace, stavební úpravy			
Objekt: SO 01 - BUDOVA HRADU			
Odál: D.1.1 ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÍ TECHICKÉ ŘEŠENÍ			
Investor:	KRAJ VYSOČINA Žitkova 57, 58733 Jihlava	Měřítko:	1:75
Místo stavby:	Hrad Kámen p.č. 1/57, k.ú. Kámen, Kámen 334/3	Formát:	
Období:	řez - návrh	Číslo výkresu:	D.1.1.b.17
Kraj:	Vysocina	Zakázka investora:	Ing. Jan Kalina