



LEGENDA MÍSTNOSTÍ - 1S						
OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA	OZN SKLADBY	POVRCHOVÁ ÚPRAVA PODLAHY	POVRCHOVÁ ÚPRAVA STROPU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA STĚNY
0.01	CHODBA	90,79 m²	SB05	TERACOVÁ DLAŽBA	OMÍTKA	OMÍTKA
0.02	STROJOVNA VZT	32,52 m²		PVC	OMÍTKA	OMÍTKA
0.30	ELEKTROROZVODNA	18,06 m²		STĚRKA	OMÍTKA	OMÍTKA
0.31	SKLAD	12,14 m²		STĚRKA	OMÍTKA	OMÍTKA
0.34	ELEKTROROZVODNA	11,01 m²		STĚRKA	OMÍTKA	OMÍTKA
0.56	UCEBNA 103	63,69 m²		PVC	OMÍTKA	OMÍTKA
0.57	PLYN	3,80 m²		BETON	OMÍTKA	OMÍTKA
0.58	CHODBA	17,80 m²	SB05	TERACOVÁ DLAŽBA	OMÍTKA	OMÍTKA
0.59	UMYVÁRNA	6,43 m²	SB01	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA	KERAMICKÝ OBKLAD, V=2200
0.60	SPRCHA CHLAPCI	1,72 m²	SB01	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA	KERAMICKÝ OBKLAD, V=2200
0.61	SPRCHA DIVKY	2,89 m²	SB01	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA	KERAMICKÝ OBKLAD, V=2200
0.62	WC	1,40 m²		KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA	KERAMICKÝ OBKLAD
0.63	SKLAD	1,13 m²	SB05	TERACOVÁ DLAŽBA	OMÍTKA	OMÍTKA
0.64	SKLAD	1,78 m²	SB05	TERACOVÁ DLAŽBA	OMÍTKA	OMÍTKA
0.65	SKLAD	1,79 m²	SB05	TERACOVÁ DLAŽBA	OMÍTKA	OMÍTKA
0.70	CHODBA	2,40 m²	SB01	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA	OMÍTKA
0.71	ZÁVĚTRÍ	24,54 m²	SB02	LITÉ TERACO	FASÁDNÍ OMÍTKA	FASÁDNÍ OMÍTKA

POZNÁMKY K BOURACÍM PRACÍM

- ÚPRAVA OMÍTEK A DALŠÍCH POVRCHŮ PROBĚHNE DLE TECHNICKÉ ZPRÁVY, POKUD NENÍ UVEDENO JINAK, TAK SE PŘEDPOKLÁDÁ ODSTRANĚNÍ POUZE DEGRADOVANÝCH A NESOUDRŽNÝCH ČÁSTÍ OMÍTKY V ŘEŠENÝCH MÍSTNOSTECH - ROZSAH PŘIBLIŽNĚ 25 % PLOCHY STĚN
- ODSTRANĚNÍ VÝMALBY ZE VŠECH STĚN STAVEBNĚ UPRAVOVANÝCH MÍSTNOSTÍ
- DOJDE K ODSTRANĚNÍ VEŠKERYCH KONCOVÝCH PRVKŮ UMÍSTĚNÝCH NA STĚNÁCH A STROPECH, VČETNĚ VIDITELNÉ PŘÍVODNÍ KABELÁŽE
- BOURÁNÍ OTVORŮ VE STĚNÁCH BUDE PROVEDENO DLE POKYNŮ STATIKA, VIZ STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
- VEŠKERÉ DEMOLIČNÍ PRÁCE MUSÍ BÝT ZKOORDINOVÁNY SE STATIKOU A PROFESNÍ ČÁSTÍ TĚTO DOKUMENTACE
- BUDOU VYBOURÁNY PROSTUPY A DŘÁŽKY PRO VEDENÍ PROFESÍ, PŘED JEJICH PROVEDENÍM MUSÍ DOJÍT KE VZÁJEMNÉ KOORDINACI

LEGENDA BAREVNÉHO ZNAČENÍ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE, ČÁSTI, VYBAVENÍ, PRVKY APOD.

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ CIHELNÉ ZDIVO
- BOURANÉ KONSTRUKCE Z CIHEL PLNÝCH PÁLENÝCH, TLOUŠŤKA DLE VÝKRESU
- ODSTRANĚNÍ FASÁDNÍHO ZATEPLENÍ
- ODSTRANĚNÍ KONSTRUKCÍ A VÝROBKŮ DLE POPISU VE VYZNAČENÉ PLOŠE
- ODSTRANĚNÍ SKLOBETONOVÝCH TVÁRNIC
- ODSTRANĚNÍ ZATEPLENÍ STŘEŠNÍ KONSTRUKCE
- ODSTRANĚNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ
- ODSTRANĚNÍ ZÁKLADOVÝCH KONSTRUKCÍ

LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ STÁVAJÍCÍ ZŠ

- B01 DEMONTÁŽ A LIKVIDACE DVEŘÍ, DVEŘNÍ VÝPLNĚ, VYBOURÁNÍ OCELOVÉ ŽÁRUBNĚ, OČIŠTĚNÍ POVRCHU V MÍSTĚ UMÍSTĚNÍ PŮVODNÍ VÝPLNĚ OTVORU, ODSTRANĚNÍ PŮVODNÍ VRSŤVY Z OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ, NÁSLEDNĚ ZACÍŠTĚNÍ DANÉ PLOCHY, DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO DVEŘNÍHO PRAHU
- B02 VYBOURÁNÍ A LIKVIDACE PLASTOVÉ OKENNÍ VÝPLNĚ OTVORU VČETNĚ RÁMU, OČIŠTĚNÍ POVRCHU V MÍSTĚ UMÍSTĚNÍ PŮVODNÍ VÝPLNĚ OTVORU, ODSTRANĚNÍ PŮVODNÍ VRSŤVY Z OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ A NÁSLEDNĚ ZACÍŠTĚNÍ DANÉ PLOCHY, VČETNĚ ODSTRANĚNÍ VENKOVNÍHO POZINKOVANÉHO PARAPETU A VNITŘNÍHO PARAPETU
- B03 VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍCH ZDĚNÝCH STĚN Z CIHEL PLNÝCH PÁLENÝCH
- B04 VYBOURÁNÍ NOVÉHO OTVORU, OČIŠTĚNÍ POVRCHU V MÍSTĚ NOVÉHO OTVORU, ODSTRANĚNÍ NESOUDRŽNÝCH ČÁSTÍ A NÁSLEDNĚ ZACÍŠTĚNÍ DANÉ PLOCHY, SOUČÁSTÍ JE VYBOURÁNÍ OTVORU PRO PŘEKLAD
- B05 OSEKÁNÍ STÁVAJÍCÍHO KERAMICKÉHO OBKLADU, VČETNĚ LEPÍČÍ HMOTY A DEMONTÁŽE PRVKŮ NA OBKLADU, POVRCH BUDE PO OSEKÁNÍ OČIŠTĚN
- B06 DEMONTÁŽ A LIKVIDACE STÁVAJÍCÍCH ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ
- B07 ODSTRANĚNÍ A LIKVIDACE ČÁSTI FASÁDNÍHO ZATEPLENÍ Z EPS
- B08 VYBOURÁNÍ KOMPLETNÍ PODLAHOVÉ KONSTRUKCE, AŽ PO HYDROIZOLAČNÍ VRSTVU/PODKLADNÍ BETON
- B09 ODSTRANĚNÍ A LIKVIDACE ZATEPLENÍ STROPNÍ KONSTRUKCE NAD ZÁVĚTRÍM, PŘEDPOKLÁDANÉ ZATEPLENÍ Z MINERÁLNÍ VATY TLOUŠŤKY 320 MM
- B10 VYBOURÁNÍ VYZDÍVKY Z DUTÝCH SKLENĚNÝCH TVÁRNIC - LUXFERY
- B11 DEMONTÁŽ A USKLADNĚNÍ OKENNÍ OCELOVÉ MŘÍŽE - ROZMĚR CCA 4500x2200 MM, MŘÍŽ BUDE PO VÝMĚNĚ OKENNÍHO OTVORU OPĚT OSAZENA
- B12 VYBOURÁNÍ A LIKVIDACE PLASTOVÉ DVEŘNÍ VÝPLNĚ OTVORU VČETNĚ RÁMU, OČIŠTĚNÍ POVRCHU V MÍSTĚ UMÍSTĚNÍ PŮVODNÍ VÝPLNĚ OTVORU, ODSTRANĚNÍ PŮVODNÍ VRSŤVY Z OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ A NÁSLEDNĚ ZACÍŠTĚNÍ DANÉ PLOCHY, DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO DVEŘNÍHO PRAHU/LIŠTY
- B13 VYBOURÁNÍ KOMPLETNÍ PODLAHOVÉ KONSTRUKCE, VČETNĚ PODKLADNÍHO BETONU
- B14 ODSTRANĚNÍ KOMPLETNÍ KONSTRUKCE BALKONU, VČETNĚ ODSTRANĚNÍ ZDĚNÉHO ZÁBRADLÍ BALKONU, ZÁBRADLÍ VYZDĚNO Z CIHEL PLNÝCH PÁLENÝCH TLOUŠŤKY 200 MM, VČETNĚ ODSTRANĚNÍ POZINKOVANÉHO OPLECHOVÁNÍ HORNÍ HRANY
- B15 ODSTRANĚNÍ NÁŠLAPNÉ VRSŤVY Z PVC
- B16 DEMONTÁŽ A LIKVIDACE STŘEŠNÍ OKENNÍ VÝPLNĚ, VČETNĚ ODSTRANĚNÍ DŘEVĚNÉHO RÁMU, LEMOVÁNÍ A VEŠKERYCH SOUČÁSTÍ
- B17 VYBOURÁNÍ SKLADBY PODLAHY AŽ PO NOSNOU STROPNÍ KONSTRUKCI, PRO OSAZENÍ NOVÉ STĚNY
- B18 ODSTRANĚNÍ KOMPLETNÍ STŘEŠNÍ KONSTRUKCE (SKLADBA SB07)
- B19 VYBOURÁNÍ NOVÉHO OTVORU, OČIŠTĚNÍ POVRCHU V MÍSTĚ NOVÉHO OTVORU, ODSTRANĚNÍ NESOUDRŽNÝCH ČÁSTÍ A NÁSLEDNĚ ZACÍŠTĚNÍ DANÉ PLOCHY, STĚNA JE DO VÝŠKY 1320 MM NAD PODLAHOU ZDĚNÁ, OD VÝŠKY 1320 MM JE TVOŘENA ZE SKLOBETONOVÝCH TVÁRNIC. BOURANÝ OTVOR BUDE UMÍSTĚN TAK, ABY NAVAZOVAL S HRANOU SKLOBETONOVÉ TVÁRNICE
- B20 VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍ STĚNY - STĚNA JE DO VÝŠKY 1320 MM NAD PODLAHOU ZDĚNÁ, OD VÝŠKY 1320 MM JE TVOŘENA ZE SKLOBETONOVÝCH TVÁRNIC
- B21 VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍ ČISTIČI ZON
- B22 VYBOURÁNÍ ČÁSTI OKENNÍHO PARAPETU PRO VYTVOŘENÍ NOVÉHO DVEŘNÍHO OTVORU
- B23 VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍHO DŘEVĚNÉHO OBKLADU
- B24 ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ OMÍTKY
- B25 ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO SDK PODHLEDU

Tato dokumentace je duševním vlastnictvím ochranným platnými zákony. Nemá být bez předchozího písemného souhlasu autora kopiována, rozmnožována, upravována a zprůstředkována třetím osobám. I Projektant při návrhu, výpočtu a vypracování projektové dokumentace předpokládá, že stavba bude prováděna dle platných norem ČSN. I Textová část je nedílnou součástí dokumentace. I Veškeré rozměry konstrukcí jsou uvedeny ve základních rozměrech. I Stavbu dle této projektové dokumentace musí provádět odborná firma k tomu ze zákona způsobilá.

LAPLAN

LAPLAN a.s., Cejl 504/38, 602 00 Brno
IČO: 292 01 691, laplan.cz
ID datové schránky: f5umfsq

0,000= 191,55 m.n.m B.p.v.

Tělocvična ZŠ TGM Poděbrady

Název stavby
Školní 556/II, Poděbrady II, 290 01 Poděbrady
Místo
Město Poděbrady, Jiřího náměstí 20/I, 290 31 Poděbrady
Stavebník
SO.01 - Přístavba tělocvičny
Stavební objekt
D.1.1 Architektonicko-stavební řešení
Část dokumentace
provádění stavby
Stupně dokumentace
PŮDORYS 1S - BOURACÍ PRÁCE
Název výkresu
01
Číslo výkresu
Revize
01/2025
Datum
Měřítko
mm
Kotováno
36-2308
Formát
Číslo zakázky
Sada

Ing. Filip Vacek
Projektant HIP
Ing. Jana Dlouhá
Vypracoval
Ing. arch. Martin Pavlun
Odpovědný projektant

