

PŮDORYS VENKOVNÍHO SCHODIŠTĚ - NÁVRH

RESTAURÁTORSKÉ PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNY RESTAURÁTOREM S PŘÍSLUŠNOU LICENCÍ MK ČR  
OZNAČENÉ PRVKY PSV JSOU DETAILNĚ POPSÁNY VE VÝPISU -SAMOSTATNÁ SLOŽKA  
ZÁVĚREČNĚ POVRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU PROVEDENY NA ZÁKLADĚ PŘEDEM PROVEDENÉHO A ODSOULHLASENÉHO VZORKU

VEŠKERÉ VÝKOPOVÉ PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNY ZA DOHLEDU ARCHEOLOGA A PŘÍPADNĚ  
NÁLEZY BUDOU ZDOKUMENTOVÁNY

LEGENDA

- ROZEBRÁNÍ STÁVAJÍCÍ KAMENNÉ DLÁŽBY ZE ŽULOVÝCH KLOSTEK 100/100/100MM
- ZNOVUOSAZENÍ - MEZIPODESTY A KOMUNIKACE - DLE STÁVAJÍCÍHO VZORU - VĚJÍROVÉ KLADENÍ DLÁŽBY DO SPÁDU 8/1M²
- STÁVAJÍCÍ KAMENNÁ DLÁŽBA - VELKOFORMÁTOVÁ 600/400MM - TL 60-100MM- SE SPÁRORĚZEM NA VAZBU - 40M² BUDE ZACHOVÁNA - OPRAVA V RESTAURÁTORSKÉM REŽIMU - VIZ SAMOSTATNÝ VÝPIS PRVKŮ.
- STÁVAJÍCÍ KAMENNÉ STUPNĚ S OBLOUNOVOU PROFILACÍ 16/1M
- STÁVAJÍCÍ KAMENNÉ STUPNĚ BEZ PROFILACE - 96M²
- SCHODIŠTĚ - JEDNOTLIVÉ BLOKY - DEMONTÁŽ A MONTÁŽ V RESTAURÁTORSKÉM REŽIMU S PROVEDENÍM NOVÉHO STATICKÉHO ZAJISTĚNÍ PODKLADU PŮDORYSNÁ PLOCHA 150,7 M²
- OZNAČENÍ PRASKLÉHO STUPNĚ - 2KS
- OZNAČENÍ POŠKOZENÉHO STUPNĚ - 17KS

SKLADBY

S1 -NOVÁ DLÁŽBA MEZIPODEST ZE ŽULOVÝCH DESEK STEJNÉHO DRUHU SE STUPNI - S PROVEDENÍM NOVE SKLADBY

NOVÁ KAMENNÁ DLÁŽBA - ŽULOVÉ DESKY - PLOTNÝ- VELKOFORMÁTOVÉ 400-600/600-800MM TL 60-150MM  
SPÁROVANÁ VÁPENNOU MALTOU MÍRNĚ NASTAVENOU CEMENTEM (OSTRÝ ŘÍČNÍ PÍSEK)  
STÁVAJÍCÍ KAMENNÝ PODKLAD  
STÁVAJÍCÍ ROSTLÝ TERÉN

S 2 - SKLADBA - ZNOVUPOUŽITÍ KAMENNÝCH STUPŇŮ SCHODIŠTĚ

ZNOVUPOUŽITÉ KAMENNÉ STUPNĚ 230-150MM  
ZAVLHLÁ BETONOVÁ SMĚS -C15  
ŽELEZOBETONOVÉ DESKA SE SÍTÍ 150/150/8MM TL 150MM  
GEOTEXTILIE -300G/M²  
ŠTERKOVÝ HUTNĚNÝ PODSYP TL 100MM  
GEOTEXTILIE  
VYROVNANÝ STÁVAJÍCÍ HUTNĚNÝ PODKLAD  
STÁVAJÍCÍ ROSTLÝ TERÉN  
STUPNĚ KOTVENÝ K PODKLADNÍ DESCE NEREZOVÝMI TRNY D.10MM-DL.250MM  
(ZE SPODNÍ STRANY STUPNĚ DO PŘEDVRTANÉHO OTVORU D12MM HL.80MM) - 3KS /1STUPEŇ

S3 - MOZAIKOVÁ DLÁŽBA - ZNOVUPOUŽITÁ - MEZIPODESTA -POJEZDNÁ - SPADOVANÁ  
SOUVRSTVÍ  
KAMENNÁ DLÁŽBA 100/100MM 100 MM  
LOŽNÁ ŠTERKOPÍSKOVÁ VRSTVA FR 4/8 40 MM  
ŠTERKODRT -PODKLADNÍ VRSTVA FR 16/32 MIN.150 MM  
OCHRANNÁ ZOLACE - GEOTEXTILIE 4 MM  
SPADOVÁ VRSTVA - ŠTERKODRT FR 16/32 MIN. 150 MM  
CELKEM 450 MM

POZNÁMKY

- OPRAVA STÁVAJÍCÍHO KAMENNÉHO SCHODIŠTĚ BUDE PROVÁDĚNA V KOORDINACI S ÚPRAVOU POCHOZÍCH PLOCH - DLÁŽBY A JEJICH PODKLADOVÝCH VRSTEV PRO VYTVOŘENÍ PEVNÉHO PODKLADU
- PROJEKTANT SI VYHRÁZUJE PRÁVO NA PŘÍPADNÉ KOREKTURY ŘEŠENÍ DLE NÁLEZŮ ZJIŠTĚNÝCH PO PROVEDENÝCH PRŮZKUMECH A ODHALENÍ KONSTRUKCI
- NUTNÁ NÁVAZNOST JEDNOTLIVÝCH PRACÍ NA SKUTEČNOU NÁLEZOVOU SITUACI A VZÁJEMNOU KOORDINACI PROVÁDĚNÝCH PRACÍ
- PO ODHALENÍ NOSNÝCH KONSTRUKCI BUDE K JEJICH POSOUZENÍ PRÍZVÁN PROJEKTANT
- PŘI DEMONTÁŽNÍCH PRACÍCH NUTNĚ STATICKÉ ZAJISTĚNÍ KONSTRUKCI - MONTÁŽNÍ ZAJISTĚNÍ - POPŘÍPADĚ PLOŠNĚ, PROTI VYVALENÍ POŠKOZENÝCH PODKLADNÍCH KONSTRUKCI - PŘEDVŠÍM V HORNÍ ČÁSTI V ÚROVNI PODESTY PŘED VSTUPEM, KDE STÁVAJÍCÍ KAMENNÁ DLÁŽBA BUDE ZACHOVÁNA BEZ ROZEBRÁNÍ
- PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ BUDOU VYTÝČENY SPRÁVCEM SÍTÍ VŠECHNY TRASY PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
- SPÁRORĚZ BLOKŮ SCHODIŠTĚ A VČETNĚ KAMENNÉ DLÁŽBY Z KOSTEK 100/100/100MM DO VĚJÍROVÉ SKLADBY BUDE ZACHOVÁNA DLE STÁVAJÍCÍHO STAVU

- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA
- VEŠKERÉ PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNY DLE PLATNÝCH ČSN

Výškový systém : Bpv ±0,000 = 413,55  
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PD JE TECHNICKÁ ZPRÁVA!!!  
- VŠECHNY ROZMĚRY NUTNO PŘEMĚRIT PŘÍMO NA STAVBĚ

ATELIER SOUKUP OPL ŠVEHLA	ATELIER SOUKUP OPL ŠVEHLA s.r.o., Klatovská třída 818/11, 301 00 Pízeň IČO 25229869 ☎ 377223236 info@atelier-soukup.cz www.atelier-soukup.cz			číslo paré: datum: 03/2016 revize: - stupeň: DSP a DPS číslo zakázky: 2016026 měřítko: číslo přílohy:
	zodpovědný projektant:		autor:	
	Ing. Antonín Švehla		Ing.arch. Jan Soukup	
	investor: Město Klatovy, nám. Míru 62, Klatovy I, 33901 Klatovy		Michaela Pelešková	
	místo stavby: nám. Míru p.c.3403/1, Klatovy I, 33901 Klatovy			
KLATOVY VSTUPNÍ SCHODIŠŤ JEZUITSKÉHO KOSTELA				
D.1.1. ARCHITEKTONICKO -STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				
PŮDORYS SCHODIŠŤ				
1:50 D.1.1.2				

