



VÝKAZ PODREZÁVANÍ :

DĹŽKA PODREZ.	JEDNOTKA /bm/
STOJANOVÁ PÍLA	26,55
RUČNÁ PÍLA	1,3

LEGENDA MURIVA :

Pôvodné obvodové murivo z plných pálených tehál CP 290x140x65 mm na maltu vápennopískovú VP

POZNÁMKY :

BÚRACIE PRÁCE

STAVEBNÝ ODPAD TREBA USKLADŇOVAŤ V PRIESTAVENOM VEĽKOKAPACITNOM KONTAJNERI A PRÍSTÚPIŤ K JEHO SEPARÁCII V PRÍPADE ĎALŠIEHO MOŽNÉHO VYUŽITIA

VYSVETLIVKY BÚRACÍCH PRÁČ :

1. PODREZÁVANIE MURIVA POMOCOU ELEKTRICKEJ PÍLY (STOJANOVÁ), VÝKON 3kW, ISTENIE 25A REZAZ TREBA V LOŽNÍCH ŠKARÁCH, SPODNÁ HRANÁ REZU -0,210 m REZANIE JE ROZDELENÉ NA ETAPY (viď výkres 1) PO VYREZANÍ LOŽNÝ ŠKÁRU TREBA VYČISTIŤ OD ÚLOMKOV, PRÁCHU, PRIEVSLEZNÝM VYSÁVACOM A POTOM VYKLI NOVÝ PĽASTOVÝMI VYSOKOPEVNOSTNÝMI KLIMMI P0 0,2 m A ŠKÁRU VYPLNIŤ CEM. MLEIEKOM POMOCOU ČERPADLA
2. STRHNUTIE VŠETKÝCH PÔVODNÝCH VNÚTORNÝCH OMIETOK NA ÚROVEŇ PОВRCHU MUROVANÝCH STIEN DO VÝŠKY +1,200 m
3. STRHNUTIE VŠETKÝCH PÔVODNÝCH VONKAJŠÍCH OMIETOKNA NA POŠKODENÝCH ČASTIACH FASÁDY NA ÚROVEŇ PОВRCHU MUROVANÝCH STIEN A NA CELEJ SOKLOVOJ ČASTI DO VÝŠKY +0,850 mm
4. STRHNUTIE VŠETKÝCH PÔVODNÝCH VRSTIEV PODLAHY NA ÚROVEŇ PОВRCHU PÔVODNEJ ZEMINY
5. ODSŤRÁNENIE OKAPOVÉHO CHODNÍKA OKOLO CEĽÉHO OBKEKTU
6. VÝKOPOVÉ PRÁČE NA VYTVORENIE PLOŠNÉHO DRENÁŽOVÉHO SYSTÉMU
7. PODREZÁVANIE MURIVA POMOCOU ELEKTRICKEJ PÍLY (RUČNÁ)
8. VÝŠKRBANIE ZDEGRADOVANEJ MALTY Z LOŽNÝCH A STÝČNÝCH ŠKAR MURIVA Z INT. A EXTERIÉRU + ODPRAŠENIE MURIVA PRÍPADNE OCISTENIE VODOU (INE TLAKOVOU VODOU)
9. ODSŤRÁNENIE OPLECHOVANIA ZO SOKLOVEJ ČASTI MURIVA

ZOZNAM PAMIATOK:

RIEŠENÝ OBJEKT (KOŽNÝ PAVILÓN) JE CHRÁNENÁ KULTÚRNA PAMIATKA

Študent: Bc. Daniel Cibula	Projekt: NEMOCNICA V TOPOĽČANOKH HISTORICKÁ BUDOVA	Investor: Čzskazky:
Ročník: I.AKP	Druh dokumentu: ARCHITEKTÚRA	Dokument: STAVEBNÉ POVOLENIE
Kontrol.: Ing. Martin Jamičický, PhD		
Zákonný vlastník: STU STAVEBNÁ FAKULTA V BRATISLAVE KKPS	Druh dokumentu: Pódorys 1.N.P. Búracie práce	Dátum vyd. Mierka: 1:50
		List: 1