



- 1 remat escopidor de pedra existent
- 2 mur de fàbrica existent, e:30 cm, acabat amb obra vista de maó massís, format català
- 3 paviment exterior de lloses poroses "filtrón", e:7cm
- 4 plot regulable
- 5 formigó de pendents
- 6 forjat col.laborant amb xapa grecada, e: 18cm
- 7 biga metàl.lica, perfil HEB 300
- 8 perfil metàl.lic UPN 520, subjecta a una jàssera de formigó armat mitjançant connectors metàl.lics
- 9 finestra d'alumini amb cambra d'aire, 6+6, diferenciada en tres parts, la del mig pivotant, la resta batents escopidor metàl.lic
- 10
- 11 trasdossat amb 2 plaques cartró guix (e:2,1cm) i aïllament tèrmic de llana de roca (e: 4,8cm)
- 12 façana ventilada existent de fàbrica,e:30cm, formada per maó massís i totxana (format català)
- 13 bigues de formigó, sistema hennebique
- 14 perfil metàl.lic especial
- 15 làmina bituminosa bicapa soldada in situ
- 16 sistema de coberta kerto Ripa, e:32,7 cm i e:35,4cm per cobertura exterior i interior respectivament
- 17 perfil metàl.lic d'ànima buida i secció variable
- 18 perfil UPN 260
- 19 premarc metàl.lic
- 20 perfil metàl.lic d'ànima buida i secció quadrada
- 21 finestra d'alumini
- 22 perfil metàl.lic
- 23 base de connexió de formigó armat
- 24 làmina impermeable i aïllament tèrmic de llana de roca
- 25 junta de dilatació
- 26 doble tancament amb panells kerto ,e: 2,1+4,8 cm d'aïllament, amb cambra d'aire i subestructura
- 27 bancs amb sistema de planxes kerto, e:2,1
- 28 paviment continu de formigó pulit amb acabat de resines epoxi
- 29 replè de formigó
- 30 aïllament tèrmic i al soroll d'impacte de llana de roca
- 31 capa d'anivellament , e 5cm
- 32
- 33
- 34
- 35
- 36
- 37
- 38
- 39
- 40
- 41
- 42
- 43
- 44
- 45
- 46
- 47
- 48
- 49
- 50
- 51
- 52
- 53
- 54
- 55
- 56
- 57
- 58
- 59
- 60

