

RÉTEGRENDEK

1.  
1.50cm Lapburkolat + ragasztó  
8.50 cm cement esztrich  
PE fólia  
10.0 cm ATN 200 hőszigetelés  
4 mm vlg modifikált bitumenes vízszigetelés  
12.0 cm vasalt aljzattal  
1rg PVC fólia  
15.0 cm tömörített kavicságyazat  
termett talaj
- 1\*  
1.50cm Lapburkolat + ragasztó  
1 rg Mapegum WPS kenhető vízszigetelés  
8.50 cm cement esztrich  
PE fólia  
10.0 cm ATN 200 hőszigetelés  
4 mm vlg modifikált bitumenes vízszigetelés  
12.0 cm vasalt aljzattal  
1rg PVC fólia  
15.0 cm tömörített kavicságyazat  
termett talaj
- 1\*\*  
1.50cm laminált parketta + 2\* alátétléc  
8.50 cm cement esztrich  
PE fólia  
10.0 cm ATN 200 hőszigetelés  
4 mm vlg modifikált bitumenes vízszigetelés  
12.0 cm vasalt aljzattal  
1rg PVC fólia  
15.0 cm tömörített kavicságyazat  
termett talaj
2.  
30.0 cm szálás hőszigetelés lambda 0.40  
1 rg párazáró fólia  
meglévő megrmaradó Födém vakolat javítás  
Új Glettelés, festés  
2\*\*  
30.0 cm szálás hőszigetelés lambda 0.40  
1 rg párazáró fólia  
meglévő megrmaradó Födém vakolat  
Látványbortás álmennyezet  
2\*\*  
30.0 cm szálás hőszigetelés lambda 0.40  
1 rg párazáró fólia  
20 cm monolit vlg földm (vakolat amennyiben nem megfelelő a földm)  
Glettelés, festés  
2\*\*\*  
Korcolt lemezfedés  
hangcsillapító filc  
2.0 OSB  
2.2 cm gyálult fa deszkaburkolat  
2 rg vastaglazur  
ragasztott fa szerkezet
3.  
új csemeburkolat ragasztva  
kenhető vízszigetelés  
1.0 cm Baumit UNI vakolat  
10.0 CM pth 10 n+f  
1.0 cm Baumit UNI vakolat  
kenhető vízszigetelés  
új csemeburkolat ragasztva  
3\*\*  
Glettelés, festés  
1.0 cm Baumit UNI vakolat  
10.0 CM pth 10 n+f  
1.0 cm Baumit UNI vakolat  
Glettelés, festés  
4.  
15 cm dryvith rendszerű hőszigetelés  
szírvakolat + hálózás+glettelés+  
15 cm Grafitos hőszigetelés lambda 0.032  
kőporos vakolat  
meglévő falazat  
vakolat javítás  
Csemeburkolat ragasztva  
4\*\*  
15 cm dryvith rendszerű hőszigetelés  
szírvakolat + hálózás+glettelés+  
15 cm Grafitos hőszigetelés lambda 0.032  
kőporos vakolat  
meglévő falazat  
meglévő vakolat  
5. meglévő megrmaradó  
Cserépfedés  
lécezés  
ellenléc  
fólia  
Lécezés  
Faszerkezet 80 cm enként  
5\*\*  
Cserépfedés  
5/5 lécezés  
5/5 cm ellenléc  
Fóliázás  
faszerkezet
8.  
új csemeburkolat ragasztva  
kenhető vízszigetelés  
1.0 cm Baumit UNI vakolat  
10.0 CM pth 10 n+f  
1.0 cm Baumit UNI vakolat  
új csemeburkolat ragasztva  
9.  
új csemeburkolat ragasztva  
1.0 cm Baumit UNI vakolat  
10.0 CM pth 10 n+f  
1.0 cm Baumit UNI vakolat  
Glettelés, festés  
10.  
új csemeburkolat ragasztva  
meglévő vakolat javítva  
34.0 cm meglévő téglafal  
meglévő vakolat javítva  
Glettelés, festés  
11.  
Glettelés, festés  
1.0 cm Baumit UNI vakolat  
42.0 cm KMTT  
1.0 cm Baumit UNI vakolat  
Glettelés, festés  
12.  
Glettelés, festés  
meglévő vakolat javítva  
34.0 cm meglévő téglafal  
meglévő vakolat javítva  
Glettelés, festés  
13.  
Glettelés, festés  
1.0 cm Baumit UNI vakolat  
30.0 cm PTH N+F  
1.0 cm Baumit UNI vakolat  
Butorlap falburkolat 2.5/5 cm lécre szerelve, szegélyezve  
14.  
15 cm dryvith rendszerű hőszigetelés  
szírvakolat + hálózás+glettelés+  
15 cm Grafitos hőszigetelés lambda 0.032  
PTH 30 N+F  
15\*\*  
15 cm dryvith rendszerű hőszigetelés  
szírvakolat + hálózás+glettelés+  
15 cm Grafitos hőszigetelés lambda 0.032  
PTH 30 PROFI K  
16\*\*  
15 cm dryvith rendszerű hőszigetelés  
lábazati vakolat + hálózás+glettelés+  
15 cm XPS zártcellás hőszigetelés  
1 rg bitumenes vlg lemez függőlegesen  
Zsalukó falazat

C-C METSZET TERVEZETT ÁLLAPOT M=1:50

