



R1

Meglévő padlóburkolat	1 cm
Habarcsgy	0,5 cm
2 rtg. TNDV elleni szigetelés	0,6 cm
Meglévő vasbeton aljzat	16 cm
Kavicsfeltöltés	15 cm
Termett talaj	

R2

Homlokzati LB-Knauf PUTZGRUND vakolatalkapozás üvegszövet hálóval erősítve, weber.ter classic M nemesvakolat végső felületképzéssel	0,5 cm
AUSTROTHERM AT H-80 hőszigetelés, ragasztva és mechanikai rögzítéssel	18 cm
MASTERPLAST Thermomasterfix ragasztó	1 rtg
Meglévő javított mészvakolat	1,5 cm
Meglévő kisméretű tömör téglafalazat	60 cm
Belső oldali felületkiegyenlítő cementvakolat Glettelés, Festés	1,5 cm

R4

Lábazati LB-Knauf PUTZGRUND vakolatalkapozás üvegszövet hálóval erősítve, Baunit MosaikTop viz és fagyálló lábazati gyöngyvakolat felületképzéssel	0,5 cm
AUSTROTHERM XPS TOP P extrudált polisztirol vakolható felületű, egyenes szélképzésű	18 cm
MASTERPLAST Thermomasterfix ragasztó	1 rtg
KEMIKÁL BORONIT S kent bitumenes bevonatszigetelés talajpára ellen	2 rtg
Meglévő cementvakolat	1,5 cm
Meglévő kisméretű tömör téglafalazat	60 cm
Kavicsfeltöltés	

Megjegyzés: A kivitelezés megkezdése előtt a méretek ellenőrizendő!

Felújítás utáni állapot

CSP2 - Lábazati részletrajz

Polgármesteri Hivatal
2517 Kesztlőc, Szabadság tér 11.
Hrsz.: 1063

Energy Planning Bt.
6065 Lakitelek, Szikra tanya 14.

Kesztlőc Község Önkormányzata
2517 Kesztlőc, Szabadság tér 11.

M1:10
2017.10.04.

10