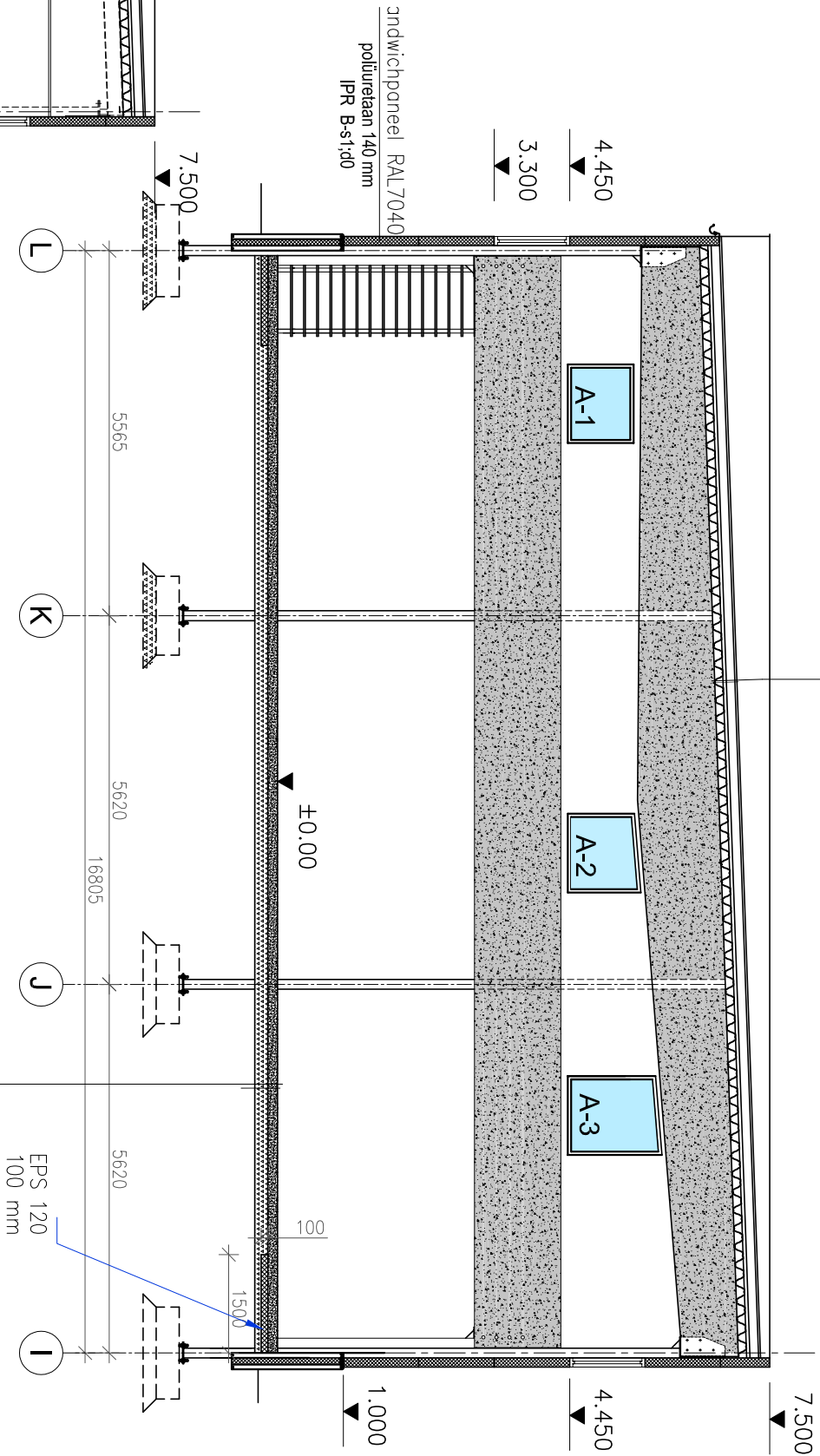


Iõige 1-1

Hüdroisolatsioon, kummibitumenum rullmaterjal 2 kihti
Soojustus, PAROC ROB50qti paksus 30 mm
Soojustus, polüstürool paksus 130 mm
Soojustus, PAROC ROB50qti paksus 50 mm
Aurutõke, Polietüleenkile paksus 0.4 mm
Kandev profiilplekk RAN 130 t=0.9



Pinnakõvendi, näit. Neodur HE2
R/b põrandaplaat C25/30 armatuurvõrk A500HW Ø 10 150x150
Polietüleenkile
Tihendatud kilustik 200 mm
Aluspinnas

Märkused

1.Käesolevat joonist vt. koos joonisega AE-1.
Tuletõkkesektsiooni piir

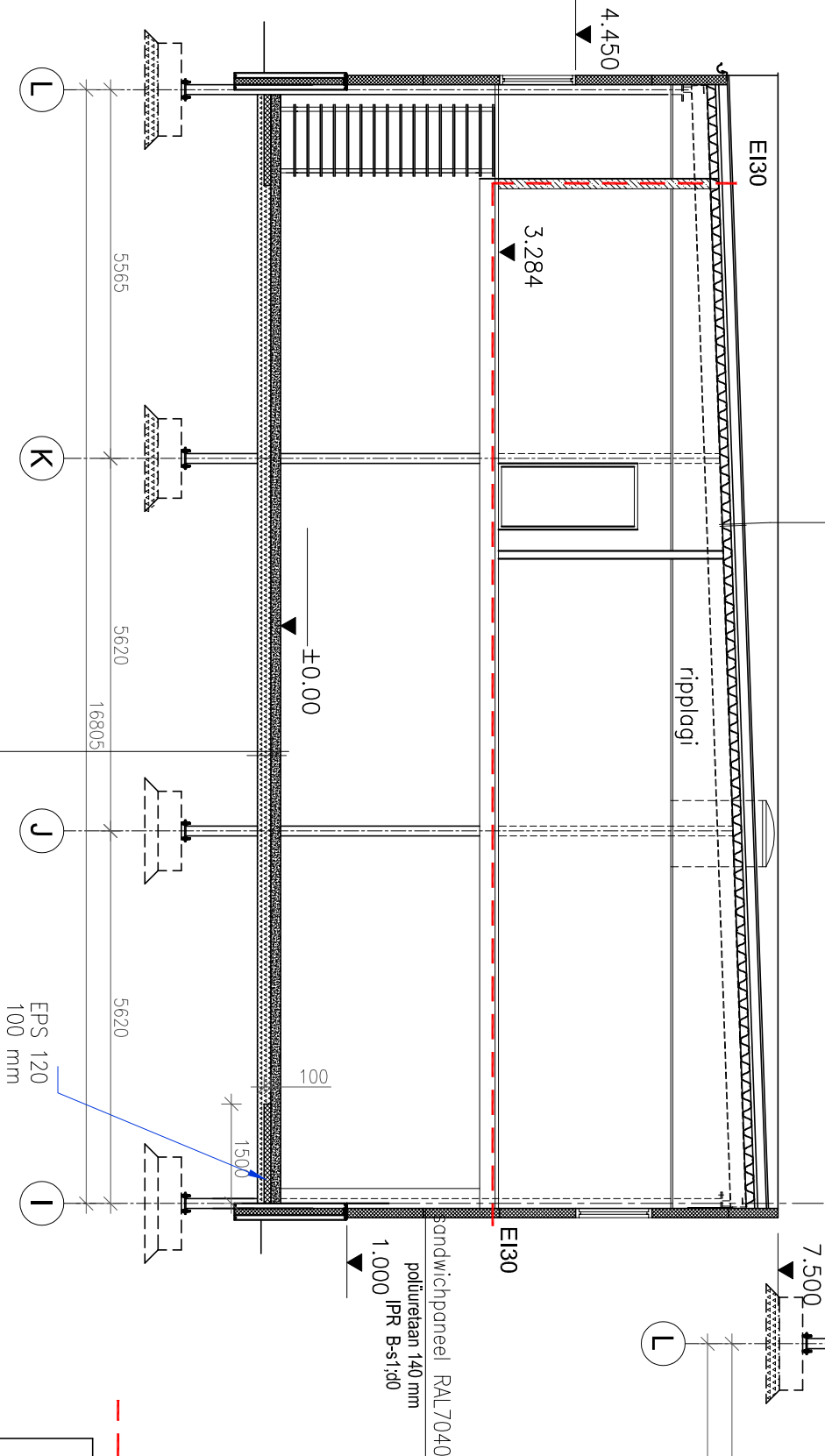
Õu Formica Projekt

kood 11061223
Viljandi maakond, Pärsti vald
Sindiliku küla, Koimäe
fax 4333053
viljo@formicaprojekt.ee

objekt	Äri – ja büroohoone ümberehitamine Tallinna tn.58, Viljandi linn		
joonis	Lõige 1-1 Iõige 4-4		joonise nr. AE-4
projekteerija	VILJOLAND Formica Projekt OÜ, tel.56475242 MTR reg.nr. EEP 000175	mõõtkaava M 1:100	
projekt	Enitus	staadium	EP
töö nr	2025-12	kuupäev	10.07.2025

Iõige 4-4
m 1:100

Hüdroisolatsioon, kummibitumenum rullmaterjal 2 kihti
Soojustus, PAROC ROB50qti paksus 30 mm
Soojustus, polüstürool paksus 130 mm
Soojustus, PAROC ROB50qti paksus 50 mm
Aurutõke, Polietüleenkile paksus 0.4 mm
Kandev profiilplekk RAN 130 t=0.9



Pinnakõvendi, näit. Neodur HE2
R/b põrandaplaat C25/30 armatuurvõrk A500HW Ø 10 150x150
Polietüleenkile
Tihendatud kilustik 200 mm
Aluspinnas