

**K1** SBS RULLMATERJAL;  
OSB-PLAAT 22 M;  
OGAPLAATFERMID VAST. KONSTR PROJEKTILE/  
VAHEL TUULUTUSVAHE MIN. 100 MM;  
MINERAALVILL TUULETÖKKEKIHIGA MIN. 500 MM;  
AURUTÖKE;  
ROOVID 25\*50 MM, SAMP 400 MM;  
2 KIHITI KIPSPLAATE 2\*13 MM  
VIIMISTLUS

**VL1** PARKETT 15 MM;  
ALUSVAIP 3 MM;  
R/B PLAAT PÕRANDAKÜTTETORUDEGA 70 MM;  
VAHTPOLÜSTÜREEN 50 MM;  
R/B PANEEL 220 MM;  
VIIMISTLUS

**VS1** ÕHEKROHV;  
FASSAADISOOJUSTUSPLAADID EPS SILVER 200 MM;  
KERGRUUSPLOKID 200 MM;  
VIIMISTLUS

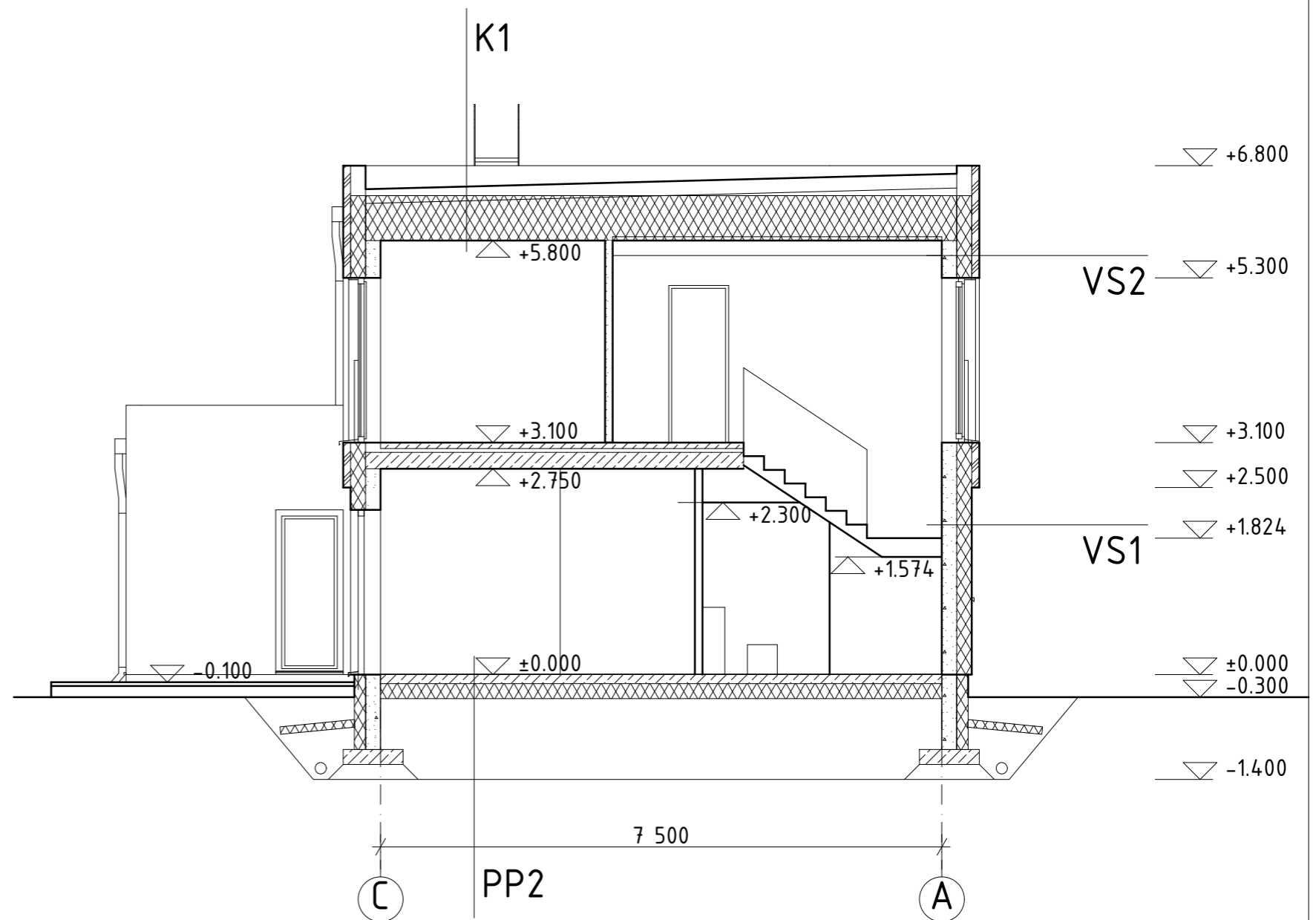
**VS2** ALUMIINIUMSINDLID 25 MM;  
HOR. ROOVID 25\*50 MM;  
VERT. ROOVID 50\*50 MM;  
TUULETÖKKEMEMBRAAN;  
PUITKARKASS 200 MM,  
VAHEL MINERAALVILL 200 MM;  
KERGRUUSPLOKID 200 MM;  
VIIMISTLUS


**PP1** PARKETT 15 MM;  
ALUSVAIP 3 MM;  
R/B PLAAT 100 MM VESIPÕRANDAKÜTTE TORUDEGA;  
EPS-SOOJUSTUSPLAADID 200 MM;  
KILLUSTIK MIN. 200 MM  
GEOTEKSTIIL;  
TÄITEPINNAS

**PP2** KERAAMILISED PLAADID CA 10 MM;  
NAKKEKIHT CA 10 MM;  
R/B PLAAT 100 MM VESIPÕRANDAKÜTTE TORUDEGA;  
EPS-SOOJUSTUSPLAADID 200 MM;  
KILLUSTIK MIN. 200 MM  
GEOTEKSTIIL;  
TÄITEPINNAS

MÄRKUS: KANDE- JA PIIRDETARINDITE ELEMENTIDE RISTLÕIKED JA SAMPUD, SAMUTI VUNDAMENDI RAJAMISSÜGAVUS JA TALDMIKU LAIUS TÄPSUSTATAKSE KONSTRUKTIIVSE PROJEKTIGA.

▽ +6.800  
▽ +5.300  
▽ +3.600  
▽ +3.100  
▽ +2.500  
▽ +2.200  
▽ ±0.000  
▽ -0.300  
▽ -1.400



 <b>ARHITEKTIBÜROO NAGEL OÜ</b> <small>PRIMULA TEE 52, TALLINN 11913 REG. EP 10036269-0001</small>	objekt	<b>KAKSIKELAMU</b> JÄRVESALU TEE 1, PEETRI ALEVIK, RAE VALD	töö nr	19PR1
	joonis	<b>LÕIGE A-A</b>	mõõt	1:75
arhitekt: P. Nagel	tellija	PRIMERO OÜ	kuupäev	18.03.2020
			leht	AR-6-03