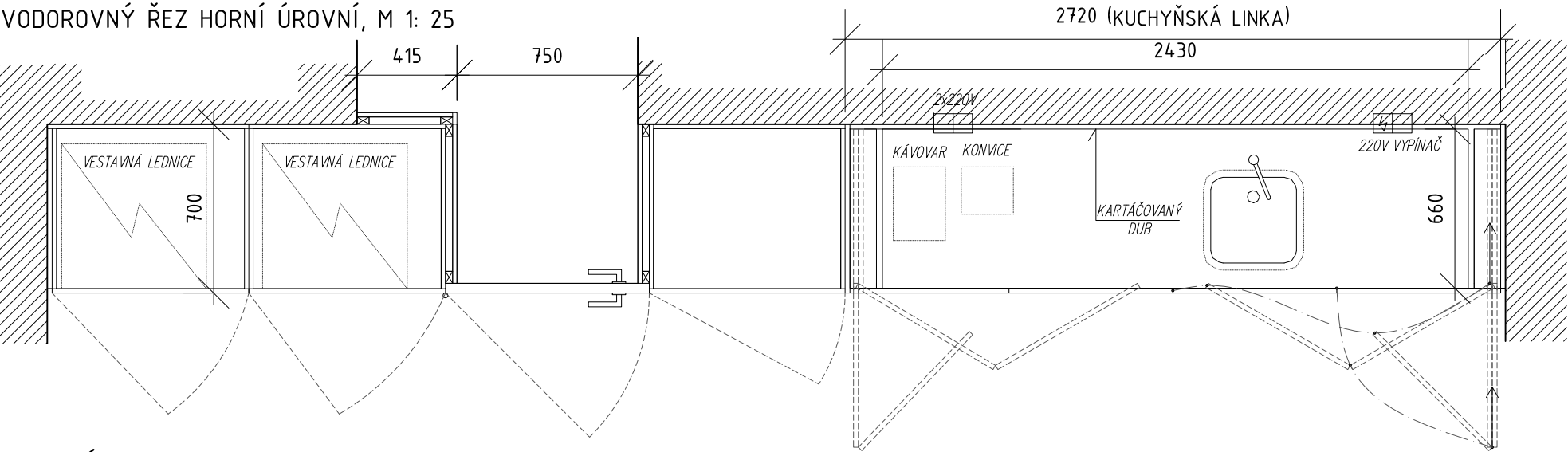
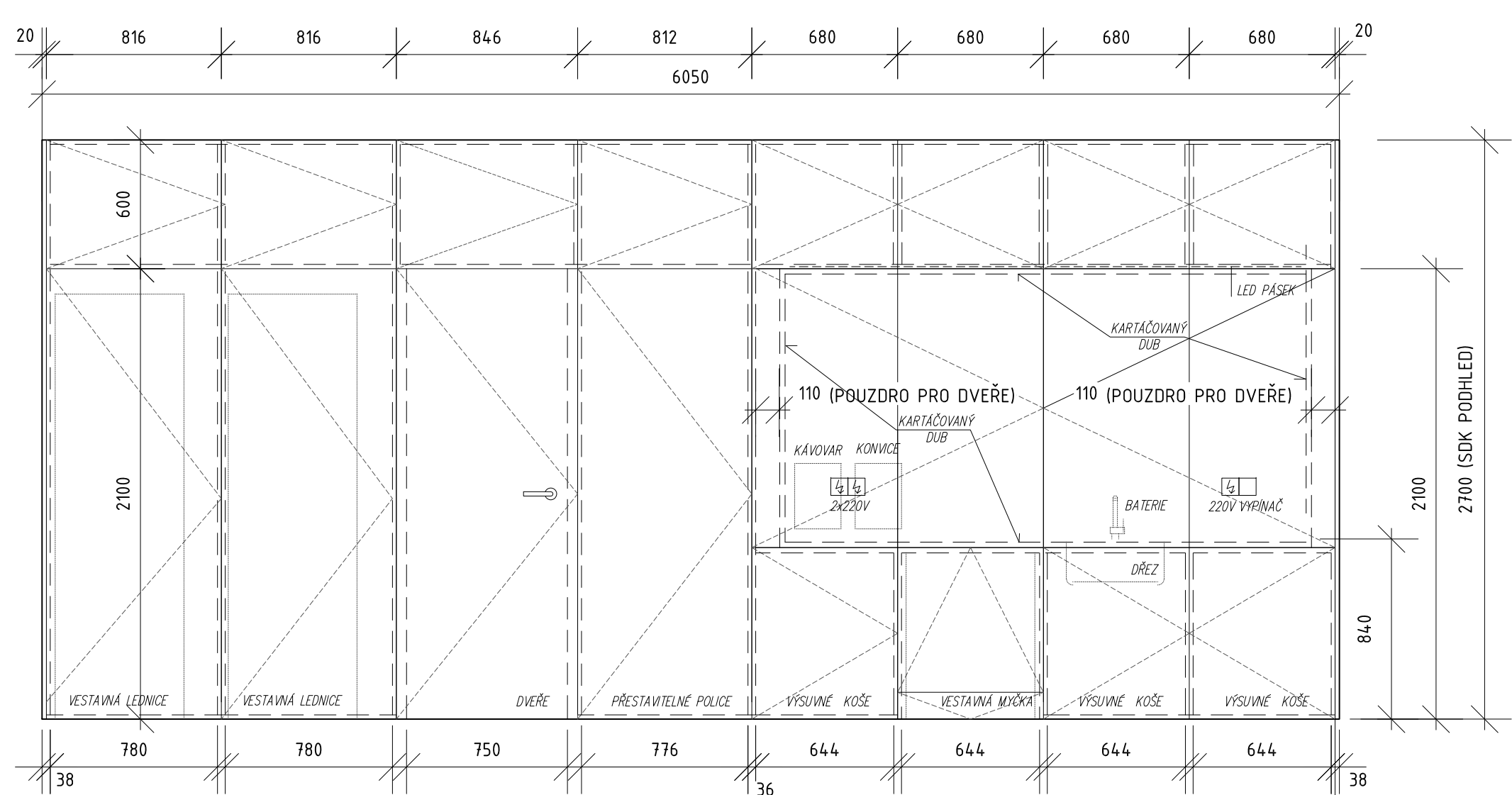


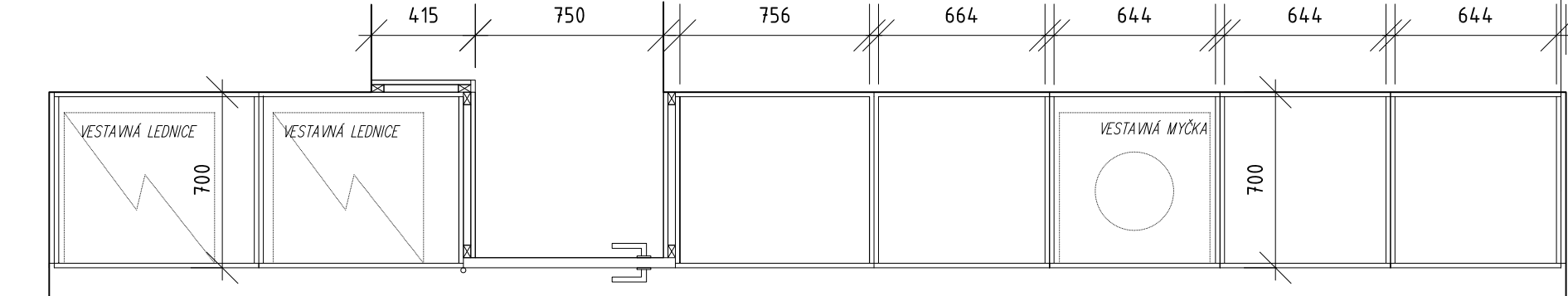
VODOROVNÝ ŘEZ HORNÍ ÚROVNÍ, M 1: 25



CELKOVÝ POHLED, M 1: 25



VODOROVNÝ ŘEZ DOLNÍ ÚROVNÍ, M 1: 25



Skříňová stěna s kuchyňskou linkou a integrovanými dveřmi. Linka plně vybavená spotřebiči. Kompletizovaný výrobek včetně montáže.

Popis:

Samostatně stojící nábytková stěna se zabudovanou kuchyňskou linkou a integrovanými dveřmi se skrytými zárubněmi. Plně uzavíratelná kuchyňská linka s pracovní deskou nerezovým dřezem a stojánkovou baterií s vysokým rámečkem půlkruhového tvaru. Součástí výrobku je plně vestavěná myčka šířky 60 cm a dvě vysoké plně vestavné lednice bez mrazáku. Dále je součástí dodávky kávovar na kapsle s aeroccinem a nerezová varná konvice od stejného výrobce (shodný design). Provedení pohledových ploch dveří a dvířek z HPL laminátu šedé barvy na nábytkové desce tl. 20 mm, povrch se strukturou FH. Vnitřní kuchyňská nika je z pěti stran vyložena dýhovanou biodeskou v povrchu kartáčovaný přírodní dub s povrchovou úpravou vícevrstvý polyuretanovým matným lakem. Vnitřní vybavení kuchyňské linky a skříní přestavitelnými policemi a výsuvnými koši. Speciální panty pro skládací dvířka kuchyňské niky. V horní desce kuchyňské niky vyfrézovaná drážka se zapuštěným LED páskem. Součástí výrobku jsou také jednokřídlé dveře bez příznané zárubně, provedení křídla bude navazovat na truhlářský výrobek stavby řady T/8. (Dveřní křídlo bezfalcové, tloušťka křídla 40 mm. Povrch dveřního HPL laminát v barvě matná šedá, struktura FH, dle schváleného vzorku. Hrana dveří v provedení masivní dubový náklížek, z obou stran přetažený HPL laminátem. Bez prahu. Typové skryté 3D seřiditelné panty, např. výrobek Tectus 3D. Kování klika - klika, samostatná rozeta s cylindrickým zámkem v systému generálního klíče. Kování objektové 4. třídy dle EN1906, zploštělá klika na kulatých rozetách, provedení broušená nerez (např. výrobek FSB řada 1035).). Dvířka bez viditelných úchytek, systém Tip-On.

Další požadavky na dodavatele:

Atypický výrobek. Provedení s důrazem na preciznost, v ceně výrobku bude zahrnuto vypracování dodavatelské dokumentace pro schválení architektem stavby (před zahájením výroby). Ke schválení budou dále předloženy reálné vzorky povrchových úprav a použitých materiálů.2.NP

generální projektant akce:	Ing. arch. Antonín Novák	<div>Architekti D.R.N.H. s. r. o. Průchodní 2, 602 00 Brno 542211881, atelier@drnh.cz</div> <div>DRNH/</div>
vypracoval:	Ing. arch. Radovan Smejkal, Ing. Michael Pavliš	
investor:	Česká zemědělská univerzita v Praze Kamýčká 129, 165 00 Praha 6 - Suchdol, IČ: 60460709	
stavba:	ČZU - Revitalizace Auly	
díl:	D.1.2.6 INTERIÉR	
obsah:	SKŘÍŇOVÁ SESTAVA S KUCHYŇSKOU LINKOU 1/4.1	<div>stupeň dokumentace: DVZ</div> <div>datum: 10.2017</div> <div>formát: 2 x A4</div> <div>měřítko: 1:25</div> <div>číslo výkresu: D.1.2.6.7</div>