


































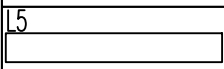
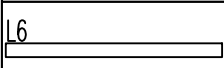




TERVJEL	MEGNEVEZÉS	TÍPUS
	Süllyesztett 2P+PE 230V dugaszolóaljzat, IP20, 0,30m magasan	Schneider Electric Sedna Szín: fehér
	"x" db süllyesztett 2P+PE 230V dugaszolóaljzat közös keretben, IP20, 0,30m magasan	Schneider Electric Sedna Szín: fehér
	Falon kívüli 2P+PE 230V dugaszolóaljzat, IP44, 0,30m magasan	Schneider Electric Cedar plus Szín: fehér
	Falon kívüli 3P+N+PE 400V 32A dugaszolóaljzat, IP66, kismegszakítóval, áramvédeő kapcsolóval	Legrand P17Tempra 0566 74
	Falon kívüli 3P+N+PE 400V 16A dugaszolóaljzat, IP66, kismegszakítóval, áramvédeő kapcsolóval	Legrand P17Tempra 0572 99
	Süllyesztett 1-sarkú kapcsoló, 1,10m magasan	Schneider Electric Sedna Szín: fehér
	Süllyesztett 2-sarkú kapcsoló, 1,10m magasan	Schneider Electric Sedna Szín: fehér
	Süllyesztett váltókapcsoló, 1,10m magasan	Schneider Electric Sedna Szín: fehér
	Süllyesztett 1-sarkú jelzőfényes nyomó, 1,10m magasan	Schneider Electric Sedna Szín: szürke
	Falon kívüli 1-sarkú kapcsoló, 1,10m magasan	Schneider Electric Cedar plus Szín: szürke
	Falon kívüli váltókapcsoló, 1,10m magasan	Schneider Electric Cedar plus Szín: szürke
	Falon kívüli 1-sarkú jelzőfényes nyomó, 1,10m magasan	Schneider Electric Cedar plus Szín: szürke
	Falon kívüli ipari kapcsoló, 2-pólusú xyA, IP54	Ganz KK
	Falon kívüli ipari kapcsoló, 3-pólusú xyA, IP54	Ganz KK
	Területi elosztó - lásd külön terven	Schneider Electric
	Idegen elosztó - idegen szállítás	
ESZ/D01	Leágazásszám (ESZ jelű elosztó, D01-es leágazás)	
 300mm	Kábeltálca a megadott méretben és magasságban	Vergokan KBS
	Fix bekötési pont	
<div> <div>  PLANET ÉPÜLETVILLAMOSSÁGI KFT 1163 Budapest, Cziráki u. 26-32. e-mail: planet@planetkft.hu tel/fax:402-1120 </div> <div> Tárgy: MŰVÉSZETEK HÁZA 2100 Gödöllő, Szabadság út 6. Hrsz: 5871/1 Villamos kiviteli terv JELMAGYARAZAT </div> <div> Tervező munkatárs: Szelik Zsolt Tervező: Tóth Zoltán Ügyvezető: Tóth Zoltán </div> <div> Rajzszám: GE-JM Lap: 1/3 </div> <div> Módosítás: Dátum: 2015.11.18. </div> </div>		

TERVJEL	MEGNEVEZÉS	TÍPUS
	Kontroll monitor, a kábel végén 2P+PE 230V dugaszolóaljzattal	
	Kamera betáplálás	
	EPH bekötési hely szorítóbilinccsel, bekötőzászlóval stb.	
	Erősáramú le- ill. felszálló	
	Osztott kétrekeszes parapetsatoma 150/65 mm	Legrand DLP
	Aljzatvezeték csővezés	
	Irf1 jelű LED-es irányjelző lámpatest, mennyezetre/oldalfalra szerelt, lefelé mutató piktogrammal, központi akkumulátos kivitelű, címzőmodullal, készenléti üzemű, egyoldalas	Ceag STA20 Mains
	Irf2 jelű LED-es irányjelző lámpatest, mennyezetre/oldalfalra szerelt, oldalra mutató piktogrammal, központi akkumulátos kivitelű, címzőmodullal, készenléti üzemű, egyoldalas	Ceag STA20 Mains
	Irf3 jelű LED-es irányjelző lámpatest, mennyezetre/oldalfalra szerelt, oldalra mutató piktogrammal, központi akkumulátos kivitelű, címzőmodullal, készenléti üzemű, kétoldalas	Ceag STA20 Mains
	BV1 jelű LED-es biztonsági világítási támpatest, mennyezetre szerelt, központi akkumulátos kivitelű, címzőmodullal, készenléti üzemű, folyosó optikával	Ceag KW LED R
	BV2 jelű LED-es biztonsági világítási támpatest, mennyezetre szerelt, központi akkumulátos kivitelű, címzőmodullal, készenléti üzemű, terület optikával	Ceag KW LED A
	BV3 jelű LED-es biztonsági világítási támpatest, mennyezetre szerelt, központi akkumulátos kivitelű, címzőmodullal, készenléti üzemű, terület optikával, 9m-es magasságban elhelyezve	Ceag Pri 5
	L1 jelű meglévő építészeti előtétfal mögé helyezett ledszalag, 14,4W/m, 2700K, 24V, 7m hosszú, 120W-os LED tápegységgel	OSRAM
	L2 jelű mennyezetre szerelt kompaktfénycsöves lámpatest, 2x18W, IP44	Trilux ONPERLA D2 HR IP 2TCT18 E 01
	L3 jelű mennyezetre szerelt kompaktfénycsöves lámpatest, 1x36W	Trilux 7402N/1XTCF36 E
	L4 jelű sínre szerelt PARSCAN, 12W LED kiemelő lámpatest, szélesen sugárzó optikával, 50 fok félerétekszőg, 1200lm, 1%-100% között szabályozható, 3000K, Ra>90 kiváló színvisszaadás	Erco 71631.000 White
	L5 jelű mennyezetre szerelt fénycsöves lámpatest, 1x49W, ECG	OMS CLASSIC SLIM
	L6 jelű por- és páramentes fénycsöves lámpatest, 1x35W, ECG, IP65	OMS Tornado PC 1x35W ECG
	L7 jelű oldalfalba süllyesztett biztonsági világítási lámpatest, állandó üzemű	Ceag 91011 LED CG-S
<div> <div>  PLANET ÉPÜLETVILLAMOSSÁGI KFT 1163 Budapest, Cziráki u. 26-32. e-mail: planet@planetkft.hu tel/fax: 402-1120 </div> <div> Tárgy: MŰVÉSZETEK HÁZA 2100 Gödöllő, Szabadság út 6. Hrsz: 5871/1 Villamos kiviteli terv JELMAGYARAZAT </div> <div> Tervező munkatárs: Szelik Zsolt Tervező: Tóth Zoltán Ügyvezető: Tóth Zoltán </div> <div> Rajzszám: GE-JM Lap: 2 / 3 </div> <div> Módosítás: Dátum: 2015.11.18. </div> </div>		

