



ZNÁZORNĚNÉ SMĚRY KRUHU SÍTĚ FILNET JE ILUSTRATIVNÍ - ZNÁZORNUJE POUZE SMYSL ZAPOJENÍ KRUHU

REALIZUJE SE POUZE 1 VARIANTA ZE DVOU. MEZI VARIANTOU 1 A 2 ROZHODNE REALIZAČNÍ FIRMA

ZMĚNA Č.	ZMĚNOVÝ LIST - POPIS ZMĚNY	VYPRACOVAL	DATUM

		CATEGORY a.s. Videňská 125 619 00 Brno http://www.category.cz		
název akce / project: Změna využití a stavební úpravy stávajícího objektu garáží na serverovnu v areálu Univerzity Karlovy, Matematicko-fyzikální fakulty V Holešovičkách 2/747, 180 00 Praha 8				
investor: / developer: Univerzita Karlova – Matematicko-fyzikální fakulta Ovocný trh 560/5 Staré Město, 110 00, Praha 1		stupeň: / phase: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY (DPS) Z05749		
zpracovatel: / planning: ALTRON, a.s. Novodvorská 994/138 142 21 Praha 4	hlavní inženýr projektu: project manager: Ing. Pavel Šilar, Ph.D. Jaroslav Krejčí		zpracovatel části: / discipline planning: CATEGORY a.s. Videňská 125, 619 00, Brno, http://www.category.cz	
odpovědný projektant části: / planned: Zdeněk Mrkvica	vypracoval: / drawn: Jan Nekvapil		kontroloval: / checked by: Jaroslav Krejčí	
název části: / discipline title: D.1.4.5 - SLABOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA - část EPS		část: / discipline: D.1.4.5	formát: size: počet listů: sheets: datum: date:	A2 1 list 2/2024
název objektu: / object name: Změna využití stávajícího objektu garáží na serverovnu parc.č. 404/19, k.ú. Libeň, obec Praha		objekt: / object:	měřítko: scale: revize: revision:	–:– R0
název přílohy: / title: BLOKOVÉ SCHÉMA EPS		číslo výkresu: drawing number: D.1.4.5.104	číslo paré	