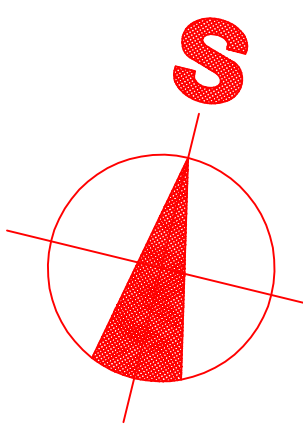


Číslo	Je meno	Plocha [m²]	Podlažia
G.01	VÝSTUPOVÝ PROSTOR 2	152,52	ZATEŽOVÝ KOBEREC
G.02	VÝSTUPOVÝ PROSTOR 3	14,15	ZATEŽOVÝ KOBEREC
G.03	VÝSTUPOVÝ PROSTOR 4	21,15	ZATEŽOVÝ KOBEREC
G.04	VÝSTUPOVÝ PROSTOR 5	24,39	ZATEŽOVÝ KOBEREC
G.05	VÝSTUPOVÝ PROSTOR 6	22,2	ZATEŽOVÝ KOBEREC
G.06	VÝSTUPOVÝ PROSTOR 7	50,53	ZATEŽOVÝ KOBEREC
G.07	VÝSTUPOVÝ PROSTOR 8	5,71	ZATEŽOVÝ KOBEREC
G.08	VÝSTUPOVÝ PROSTOR 9	7,2	ZATEŽOVÝ KOBEREC
G.09	GALERIE I	123,67	ZATEŽOVÝ KOBEREC
G.10	GALERIE II	70,89	ZATEŽOVÝ KOBEREC
G.11	VÝSTUPOVÝ PROSTOR 10	90,98	ZATEŽOVÝ KOBEREC
Celková plocha [m²]: 570,1			



<b>GENERÁLNÍ PROJEKTANT:</b> DOG, ING. ARCH. VLADIMÍR VYCHODIL, ESF Křižíkova 8, Praha 10, P.O. 155636, IČ: 241000435		<b>KRÁTKO:</b> ING.
<b>ING. ARCH. V. VYCHODIL, ESF</b>		
<b>INVESTOR:</b> EKONOMICKÉ SPRÁVNÍ KRAJE MÚ BRNA Lipová ul. 1, 60200 Brno		<b>PROJEKTANT:</b> ING. J. JUREK
<b>MÍSTO STAVBY:</b> ESF MÚ Brno, Lipová ul. 1, 602 00 Brno		
<b>AKCE:</b> INOVACE INFRASTRUKTURY PRO VEDECKO - VÝZKUMNÝMI GINOSTI, VÝUKU A DOKTORSKÁ STUDIA NA ESF MÚ		
<b>PROJEKTANT:</b> ING. JUREK		<b>PROJEKTANT:</b>
<b>PROJEKTANT:</b>		
<b>PRŮBĚH:</b> Schéma rozložení ESF, Bezpečnostního krizního systému, EVI, ozvučení, CCTV - 2NP (zápis)		<b>DRUH AKCE:</b> STŘEŠNÍ DRUHOVÝ NÁSTŘIK CVRHOVÁNÍ
<b>OBJED:</b>		110000 11000 21
SO 01 - REKONSTRUKCE SVA S VSTUPNÍMI ESF MÚ		F.1.4.1b.p.1