





			Opisno poročilo		
			Podatki	Stanje	Sklep
H101	ZASEDACI MESTNOST	75,1	kubarec	omika stilen, nožir	restr. podlaga
H102	SCHODIŠČNI PROSTOR	62,4	keram. dizba pali	omika stilen, nožir	podestlo-podlaga, mexpod – šik, stilen
A101	STUJNOVA	174,4	keram. dizba pali		
A102	CHOBA	32,5	keram. dizba pali		
A103	MESTNOST POD SCHODI	–	betonova masa		
A104	ZASEDACI MESTNOST	58,4	keram. dizba pali		
A105	ZASEDACI MESTNOST	58,4	keram. dizba pali		
A106	PRIPIRAVNA	18,6	keram. dizba pali		
A107	STUJNOVA	39,8	keram. dizba pali		
A108	STUJNOVA	56,4	keram. dizba pali		
A109	KONZUMACE BUFETU	60,2	keram. dizba pali		
A110	BUFET SE ZAZNAM	18,3	keram. dizba pali		
A111	TELEFONNI USTREDNA	3,8	keram. dizba pali		
A112	CHOBA	96,5	keram. dizba pali		
A113	SCHODIŠČNI PROSTOR	19,8	litir terco		
B101	DISPEČNIK	10,5	pvc		
B102	WC ŽENY	8,0	keram. dizba		
B103	WC MUŠY	7,5	keram. dizba		

	želbet. skelet stávající stav
	vyzdívky želbet. skeletu, přčky, dozdvíky stávající stav
	železobeton
	nový stav



D.1.4 Technika prostředí staveb - Pavilon „A“ - půdorys 1.NP – Svět. instalace

HIP: prof. Ing. R. Čaika, CSc. (ČKAIT 1101136)

NAVROHI: doc. Ing. M. Bořínková Ph.D. (ČKA 4310)

NAVRHL: doc. Ing. M. Perlnkov

NAVRHL: Ing. arch. R. Osika

VYPRACOVAL: Ing. P. Valíček

Rekonstruktion controls the secondary EAST

ABEÁL EAST na ul. I. Radéřtě, Ostrava

AREAL FAST na ul. L.Podestě, Ostrava
Ludvíka Poděštila 1875, Ostrava – Poruba

Ludvík Fiedler 1875, Ostrava – Praha

PAVILON A - PŪDORYS 1.NP
