



- LEGENDA ZNAČEK:
- DATOVÝ RACK
 - ZÁSUVKA DATOVÁ 2xRJ45
 - ZÁSUVKA DATOVÁ 1xRJ45
 - VENKOVNÍ IP KAMERA
 - ÚSTŘEDNA PZTS
 - OVLÁDACÍ KLÁVESNICE PZTS
 - MAGNETICKÝ KONTAKT
 - VENKOVNÍ SIRENA S MAJÁKEM
 - INVALIDA - KONTROLNÍ MODUL S ALARMEM + TRANSFORMÁTOR
 - INVALIDA - VOLACÍ A RESETOVACÍ PANEL
 - INVALIDA - SIGNALIZAČNÍ SVÍTIDLO
 - INVALIDA - SIGNÁLNÍ TLAČÍTKO S TÁHLEM

POZNÁMKA:
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3+PE+N, ~50Hz, 230/400V, TN-S
NAPÁJENÍ 230V ZE SILNOPROUDÉHO ROZVADĚČE. PRO JEDNOTLIVÉ SYSTÉMY JSOU POUŽITY SYSTÉMOVÉ ZDROJE, KDE JE NAPÁJECÍ NAPĚTÍ 230V AC TRANSFORMOVÁNO NA NAPĚTÍ POTŘEBNÉ PRO NAPÁJENÍ DANÉHO SLABOPROUDÉHO SYSTÉMU.
OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM BUDE PROVEDENA DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3:
ZÁKLADNÍ OCHRANA:
- IZOLACÍ ŽIVÝCH ČÁSTÍ
- PŘEKÁŽKAMI NEBO KRYTÝ
OCHRANNÁ OPATŘENÍ PŘI PORUŠE:
- AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
- PROUDOVÝM CHRÁNIČEM
- OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM
ROZVODY BUDOU ULOŽENY PŘEVÁŽNĚ V PODHLEDECH A V PŘÍČKÁCH, PŘÍPADNĚ V TRUBKÁCH ULOŽENÝCH V KONSTRUKCI PODLAH.
TRASY BUDOU UPŘESNĚNY DLE KOORDINACNÍCH VÝKRESŮ.
NUTNO DODRŽET ODSTUP SILNO A SLABOPROUDÝCH ROZVODŮ MIN 300MM.
POZICE KONCOVÝCH PRVKŮ BUDOU UPŘESNĚNY DLE PD INTERIÉRU.

Tabulka místností 1.NP		
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)
101	Šatna	20,40
102	Sprchy šatny	8,67
103	WC šatny	10,42
104	Šatna	20,40
105	Rozhodčí - šatna	6,85
106	Rozhodčí - WC předsíň	2,94
107	Rozhodčí - WC	1,08
108	Rozhodčí - Sprcha	1,68
109	Sklad+prádelna	5,51
110	Technologie FVE	5,36
111	Technická místnost	18,15
112	Šatna	20,40
113	Sprchy šatny	8,67
114	WC šatny	10,42
115	Šatna	20,40
116	Šatna	20,40
117	Sprchy šatny	8,67
118	WC šatny	10,42
119	Šatna	20,40
120	Sklad	8,92
121	WC ženy - předsíňka	4,47
122	WC ženy - chodba	4,73
123	WC ženy - kabina	1,22
124	WC ženy - kabina	1,20
125	WC ženy - kabina	1,22
126	Invalidní WC ženy	4,09
127	WC muži - předsíňka	4,82
128	WC muži - pisoáry	6,62
129	WC muži - kabina	1,26
130	WC muži - WC	1,26
131	Invalidní WC muži	4,09
132	Sklad odpadu	5,95
133	Veřejné WC muži - předsíňka	1,60
134	Veřejné WC muži - kabina	1,71
135	Veřejné WC ženy - předsíňka	1,60
136	Veřejné WC ženy - kabina	1,71
137	Bistro - WC zaměstnanci	1,90
138	Bistro - šatna zaměstnanci	2,82
139	Bistro - kuchyň	6,46
140	Bistro	30,50
		319,38 m,

název projektu
Revitalizace sportovního areálu Bedřichov

stupeň dokumentace
Sloučené územní a stavební povolení
stavebník
Statutární město Jihlava
Masarykovo nám. 97/1, 586 01 Jihlava
Zástupce: Pavel Svoboda, DIS; pavel.svoboda@jihlava-city.cz

místo stavby
p.č. 129/46, 129/58, 129/108, 129/42, 129/45, 2692, 2697, 2669, 575 a 648/1 k.ú. Bedřichov u Jihlavy [659878]

hap hlavní architekt projektu		pare
KonceptArch s.r.o.	Ing.arch. Petr Srogončík	
Za Valem 17, 148 00 Praha 4	Ing.arch. Jiří Suchý	
autor projektu	kontakt	
Ing. Ondřej Pipal		

±0,000 = +505,500 m.n.m. Bpv

projektová část
D.1.4.5. Slaboproudé elektroinstalace

výkres

D.1.4.5.101 Půdorys 1.NP

datum	měřítko	formát
09.05.2024	1:100	4xA4

Koncept Arch