



Silnoproudé rozvody provedeny kabely CYKY, uloženými pod omítkou.

Napěťová soustava: 3/N/PE 400V AC 50Hz TN-S - podružné rozvody NN
Ochrana před úrazem elektrickým proudem provedena podle ČSN 33 2000-4-41, ed.3 :
- základní : krytím, izolací, polohou
- při poruše : automatickým odpojením od zdroje v soustavách TN
V určených prostorách - koupelny a venkovní - a pro zásuvky podle čl.411.3.3 -
ochrana zvýšená proudovým chráničem s $I_{\Delta n} = 30\text{mA}$ a doplňkovým pospojáním

0,000 = 189,850 m.n.m.		Souř. systém: JTSK		Výškový systém: BpV	
název projektu		<h1>Domov se zvláštním režimem Račín, Kroměříž</h1>			
stupeň	DPS Dokumentace pro provádění stavby	místo stavby p.č. 5036, 3129/3 kat. území: Kroměříž [674834]			
stavebník		generální architekt			
 MĚSTO KROMĚŘÍŽ Město Kroměříž Velké náměstí 115/1 767 01 Kroměříž		 ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o. Jeníkovice 111 503 46 Jeníkovice			
autorizace		projektant části Jiří Škop Duhová 269 547 01 Náchod Jiří Škop Duhová 269, 547 01 Náchod ČKAIT 0602466 v oboru elektrotechnická zařízení			
část					
D.1.4.c		Elektroinstalace			
výkres					
<h2>PŮDORYS 1.N.P.-SILNOPROUDY</h2>					
datum zhotovení	měřítko	SO/IO	paré		
10/2023	1:100	SO.03			
datum revize	číslo revize	číslo výkresu			
-	-	D.1.4.c.03.05			

TABULKA MÍSTNOSTÍ 1.NP

Č.	Název místnosti	Plocha (m ²)
C.1.01	ZÁDVEŘÍ	7,08
C.1.02	CHODBA	33,80
C.1.03	SCHODIŠTĚ	15,94
C.1.04	SKLAD	4,33
C.1.05	SKLAD KOMP. POMŮCEK	12,02
C.1.06	SPOLEČENSKÁ MÍSTNOST	76,50
C.1.07	WC BB	5,23
C.1.08	WC BB	5,23
C.1.09	KANCELÁŘ	14,99
C.1.10	ŠPINAVÉ PRÁDLO	11,72
C.1.11	CHLAZENÝ SKLAD INK. POMŮCEK	8,29
C.1.12	VÝTAH	3,43
C.1.13	STROJOVNA VÝTAHU	2,19
		200,75 m²