



Napětová soustava: 3/PEN 400V AC 50Hz TN-C - hlavní rozvod NN  
Napětová 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.2:  
- základní : krytím, izolací, polohou  
- při poruše : automatickým odpojením od zdroje v soustavách TN  
V určených prostorech - koupelny a venkovní - a pro zásuvky podle čl.411.3.3.-  
ochrana zvýšená proudovým chráničem s I<sub>v</sub>=30mA a doplňkovým pospojením

±0,000 =+343,20 m.n.m.    Souř.systém: JTSK    Výškový systém: BpV

název projektu			
BYTOVÝ DŮM MÍROVÁ			
stupeň DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	DPS	místo stavby	p.č. 1152/22, 1152/40, 1152/103, 1152/104, k.ú. Rychnov nad Kněžnou
stavebník	generální architekt		
 Město Rychnov nad Kněžnou Havlíčková 136 516 01 Rychnov nad Kněžnou		 ŘEZANINA & BARTOŇ, s.r.o. Jenkovice 111 503 46 Jenkovice	
autorizace	projektant části <b>Jiří Škop</b> Duhová 269 547 01 Náchod  <b>Jiří Škop</b> Duhová 269, 547 01 Náchod ČKAIT 0602466 v oboru elektrotechnická zařízení		
část			
D.1.4.3		Elektroinstalace	
výkres PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA ROZVODŮ SILNOPROUDŮ			
datum zhotovení 04/2019	měřítko	číslo výkresu D.1.4.3.11	paré
datum revize -	číslo revize -		

DÍLO JE CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM. JAKÉKOLIV ROZMNOŽOVÁNÍ ČI VYTÝPÁŘENÍ KOPÍŘEZ VĚDOMÍ AUTORA JE ZAKÁZÁNO

DÍLO JE CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM. JAKÉKOLIV ROZMNOŽOVÁNÍ ČI VYTVÁŘENÍ KOPÍJ BEZ VĚDOMÍ AUTORA JE ZAKÁZÁNO