



● TOTAL STOP  
 ● CENTRAL STOP  
 ● OUVĚTRANÍ CHOC

PŘÍPRAVNÉ VÝPOČTY  
 DO STODPÁČKÝ PRO VÁLCOVÝ  
 RH10.11,12,13,14,15,16,17,18,19-WL

- LEGENDA PŘÍSTROJŮ SILNOPROUDU:
- ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ, 230V/16A/3p, ZAPUŠTĚNÁ, IP20
  - ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ, 230V/16A/3p, ZAPUŠTĚNÁ, IP44, S VÍČKEM
  - ZÁSUVKA DVOUNÁSOBNÁ, 230V/16A/3p, ZAPUŠTĚNÁ, IP20
  - ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ, 230V/16A/3p, ZAPUŠTĚNÁ, SPD III, IP20
  - PEVNÝ PŘÍVOD PRO ZAŘÍZENÍ NEBO PŘÍSTROJ, 230V
  - PEVNÝ PŘÍVOD PRO ZAŘÍZENÍ NEBO PŘÍSTROJ, 400V
  - HLAVNÍ A DOPLNJÍCÍ OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ
  - NOUZOVÉ TLAČÍTKO, SE SKLÍČKEM A KLADIVKEM

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA:  
 3/PEN resp. 3/PE/N 400/230V AC 50Hz SÍŤ  
 TN-C-S OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM  
 NEŽIVÝCH ČÁSTÍ dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3:  
 ZÁKLADNÍ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
 ZVÝŠENÁ: POSPOJOVÁNÍM, PROUDOVÝM CHRÁŇÍCÍ

KONTROLOVAL	Ing. LIBOR TONAR
VYPRACOVAL	Bc. JIŘÍ KUŽEL, ČKAIT-0501352
HL. INŽ. PROJ.	Ing. LUBOŠ LONSKÝ
INVESTOR:	RYCHNOVSKÁ REALITNÍ s.r.o., IČ: 28790278, JAVORNICKÁ 1903, 516 01 RYCHNOV N/K
NÁZEV STAVBY:	NOVOSTAVBA BYTOVÉHO DOMU JAVORNICKÁ II, SEKTOR 2, DOMY F, G, H
OBSAH DOKUMENTACE:	D.1.2 - TECHNICKÁ PRŮSTŘEDÍ STAVEB D.1.2.5 - SILNOPROUD
OBSAH VÝKRESU:	DŮM H - 1.NP SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE
FORMÁT	1050x594mm
DATUM	11.02.2026
ČÍSLO ZAKÁZKY	71/25
STUP.DOK.	DPS
KÓD PROJEKTU	
MĚŘÍTKO:	1:50
PARE:	
ČÍSLO VÝKRESU:	DŮM H - 1.NP D.1.2.5-40

AUTORIZACE:

ELEKTROS, spol. s r.o.  
 Roztoky u Jilemnice 439  
 512 31 Roztoky u Jilemnice  
 IČ: 15043487  
 www.elektros.cz / elektros@elektros.cz