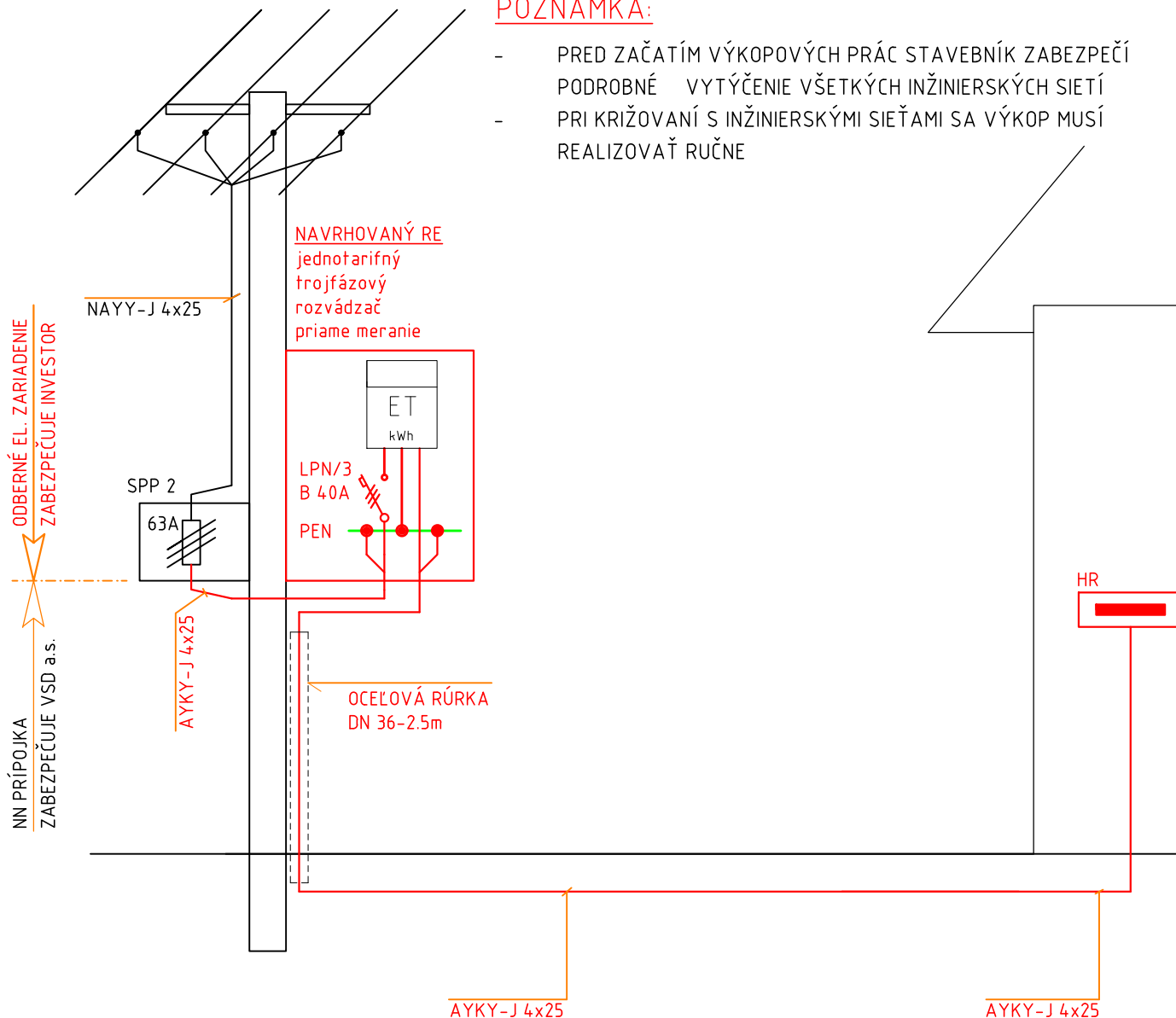


## POZNÁMKY

NAPAŤOVÁ SÚSTAVA 3/PEN AC 400/230V 50Hz, TN-C  
 OCHRANA PRED ZÁSAHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM V ZMISLE STN 33 2000-4-41: 2007  
 OPATRENIA NA ZÁKLADNÚ OCHRANU:  
 - Základná izolácia živých častí  
 - Ochrana zábranami alebo krytmi  
 OPATRENIA PRI PORUCHE:  
 - Samočinné odpojenie v sieťach TN  
 DOPLNKOVÁ OCHRANA:  
 - Doplnkové ochranné pospojovanie  
 - Doplnková ochrana prúdovými chráničmi  
 Vonkajšie vplyvy sú určené v zmysle STN 33 2000-5-51, prístor vonkajší, vid TS

## POZNÁMKA:

- PRED ZAČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ STAVEBNÍK ZABEZPEČÍ PODROBNÉ VYTÝČENIE VŠETKÝCH INŽINIERSKÝCH SIETÍ
- PRI KRIŽOVANÍ S INŽINIERSKÝMI SIETAMI SA VÝKOP MUSÍ REALIZOVAŤ RUČNE



STUPEŇ PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE	HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU	–	KONTAKT  Ing. MARTIN SIČÁR GENERÁLA ŠTEFÁNIKA 1585/5  060 01 KEŽMAROK m.sicar@sicar.sk +421 911 309 642		
	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. MARTIN SIČÁR			
	VYPRACOVAL	ING. MARTIN SIČÁR			
INVESTOR		OBEC JAKUBANY č.555, 065 12 JAKUBANY			
MIESTO STAVBY		k.ú. JAKUBANY, parc.c. KN–E 6132, 6133, 6134			
NÁZOV STAVBY		MATERSKA ŠKOLA		DÁTUM	03/2019
STAVEBNÝ OBJEKT		SO.02 – ODBERNÉ ELEKTRICKÉ ZARIADENIE		FORMÁT	1xA4
				ZÁKAZK. ČÍSLO	–
NÁZOV VÝKRESU		SCHÉMA ZAPOJENIA OEZ		MIERKA	ČÍSLO VÝKRESU
				N	E–03