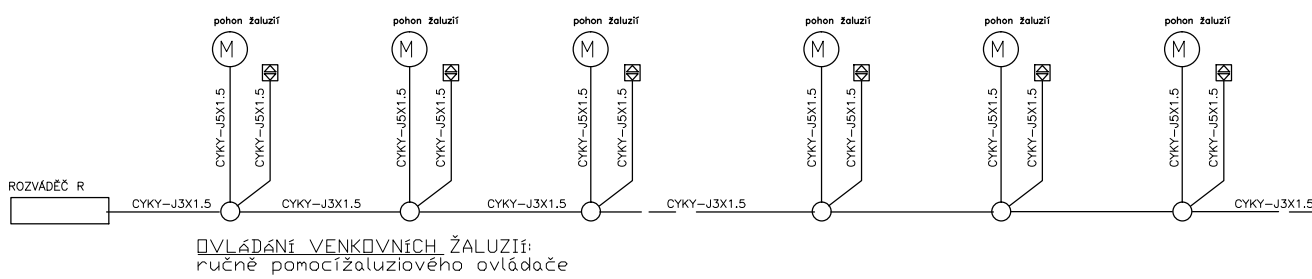


PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA  
KABELŮ UPŘESNĚNÉ DLE VÝKRESU DODATELNE VYM.ŽALUZIE



Rozvodná soustava: 3PEN 50Hz,400V/TN-C  
3NPE 50Hz,400V/TN-S  
1NPE 50Hz,230V/TN-S


Ochrana před úrazem elektrickým proudem dle ČSN 33 2000-4-41ed.3 a dalších

Prostředky základní ochrany:  
základní izolace  
přepážka a kryty, zábrany

Prostředky ochrany při poruše  
ochranným uzemněním  
ochranným pospojováním  
automatickým odpojením  
doplňkovou ochranou-proudovým chráničem

Prostor dle ČSN 33 2000-4-41ed.3: normální, nebezpečný

Vnější vlivy dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3 z hlediska ČSN 33 2000-5-51 ed.3:  
neoznačené: odpovídající prostorům normálním dle tabulky 32-NMI  
1- dtto , ale venkovní AB7, AD4

ZODP. PROJEKTANT: ING. LADISLAV ZAHRADNÍČEK		PODPIS		Občanská 1116/18 710 00 Ostrava - Slezská Ostrava
VYPRACOVAL: ING. MICHAEL KOTAS				
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINA FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 23 KARVINA				
NÁZEV AKCE: ZATEPLENÍ BUDOVY Č.P. 2379 NA UL. ŽÍŽKOVA V KARVINĚ - MIZEROVĚ			ČÁST: TPS-ES	FORMÁT: A1
			DATUM: 12/2020	STUPĚŇ: DPS
			MÍSTO STAVBY:	SOUŠÍKOVÁ UL. 1793/1, 1793/78, 1793/79, 1793/80, 1793/81
OBSAH VÝKRESU:  Ú ÖÜÜÜÄĚŮ			STAVEBNÍ OBJEKT:  SO 01	ČÍSLO VÝKRESU:  D.1.4.-07
			MĚŘÍTKO:  1:150	