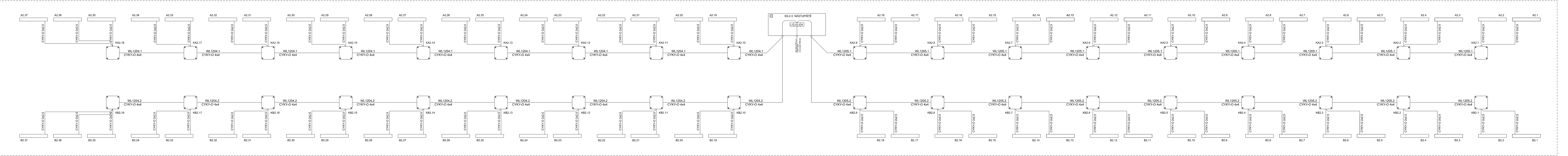


POZNÁMKA - ROZVODY NN
- ROZVODY NN JSOU ULOŽENY V KABELOVÝCH ŽLABECH NA KONSTRUKCI PRÍSTŘEŠKY

NAPÁJECÍ SOUSTAVA:
- 3NPE AC 50Hz 400/230V TT
- 1NPE AC 50Hz 3x230V TT
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM:
- SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
- PROUDOVÝM CHRÁNICEM
SVÍTIDLO

POZNÁMKA - OSVĚTLENÍ:
- SVÍTIDLA NA PRÍSTŘEŠKU MUSÍ BÝT UPEVNĚNA NA KONSTRUKCI PRÍSTŘEŠKY DLE NÁVODU VÝROBCE SVÍTIDEL
- DLE ČSN EN 12484-2
TABULKA 5.12 - Železnice a tramvaje
Krytí nástupiště, máj potěr nastupících, např. příměstská
nebo regionální vlaky nebo dálkové spoje

PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA NAPÁJENÍ NN - 2. NÁSTUPIŠTĚ



LEGENDA

- SWITIDLO dle výpočtu 72870lm 20W IP66 3K 1,2m, II tř. izolace
- ELEKTROINSTALAČNÍ ROZBOČNÁ KRABICE IP54 (II. tř. izolace)
- KABELOVÁ SKŘÍŇ (KRABICE) SE SVORKOVNICÍ IP54 (II. tř. izolace)
- INFORMAČNÍ TABULE

Název stavby/akce:	Děln M.L. - oprava zařezání nástupiště	Označení investora:	-
Název části:	-	Zakázka:	-
Název objektu/úseku části:	-	Označení části:	-
Název přílohy:	Dispozice 2. nástupiště - elektroinstalace	Označení objektu/komplexu:	-
Název dílčí části přílohy:	-	Číslo přílohy (tytulové):	2. 201
Dispozice přílohy:	Zpracovatel přílohy: Bc. Martin Srděn	Měřítko:	převážující měřítko
Jasová Světelná:	Katodní území: Dáln	Formát:	A4
Úroveň:	Dáln	TUOU:	31.03.2023
Číslo přílohy:	31.03.2023	Směrnice datum zpracování:	31.03.2023