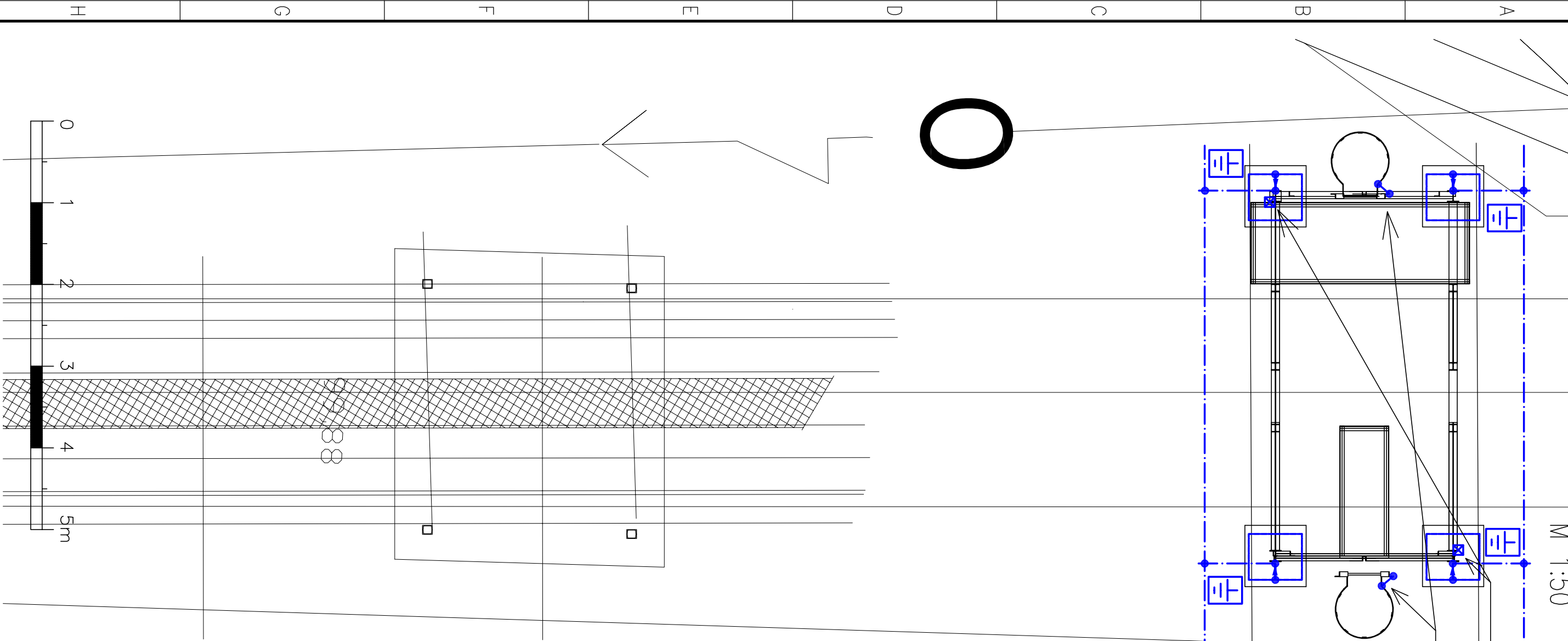


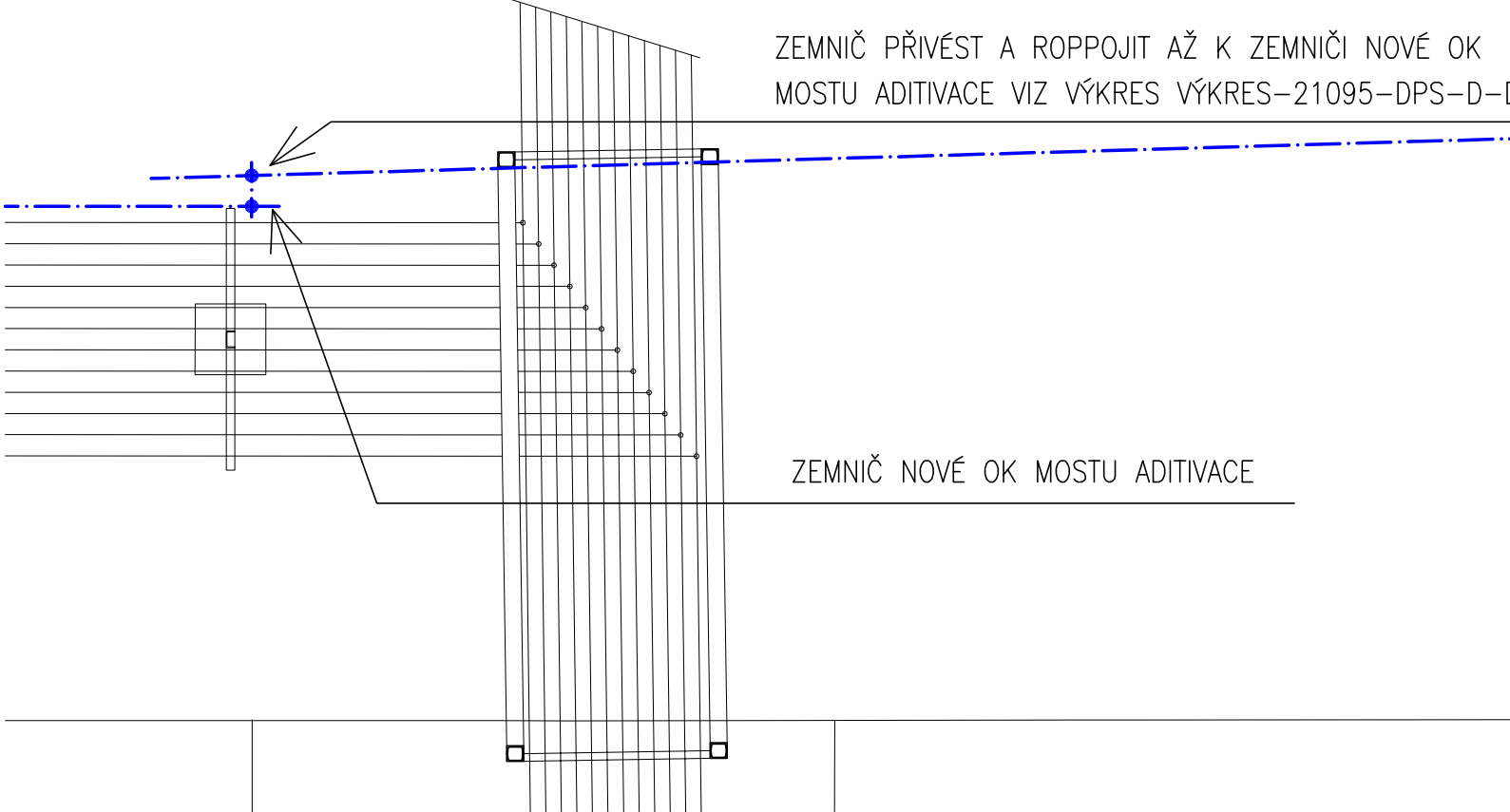
DISPOZICE
M 1:50

POMOCNÝ JÍMAČE NAD PŘESTŘEŠENÍM UZLU
ŽEBŘÍKY PROPOJIT NAHOŘE I DOLE
S NOVOU OK DRÁTEM Fežn 8mm

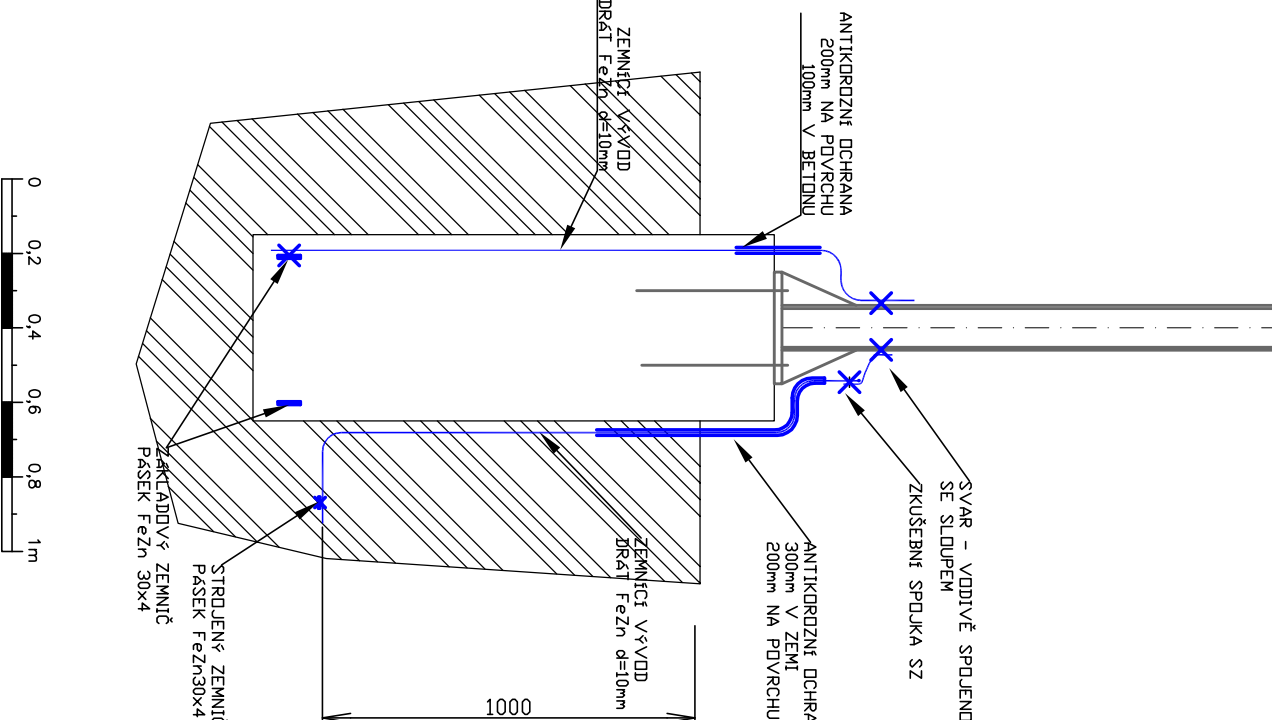


ZEMNIČ PŘÍVĚST A ROPPOJIT AŽ K ZEMNIČI NOVÉ OK
MOSTU ADITIVACE VIZ VÝKRES VÝKRES-21095-DPS-D-D2-PS101-354

ZEMNIČ NOVÉ OK MOSTU ADITIVACE



DETAIL UZEMNNĚNÍ SLOUPU
ŘEZ – M 1:20



UZEMNĚNÍ:

DO NOVÝCH ZÁKLADŮ NOSNÝCH SLOUPŮ NOVÉ OK UZLU BUDE INSTALOVÁN ZÁKLADOVÝ ZEMNIČ.
VÝVODY ZEMNIČŮ NA POVRCH BUDOU VEDENÝ HOREM – VIZ DETAIL-ŘEZ
PŘECHODY ZE ZEMĚ NA POVRCH MUSÍ BÝT CHRÁNĚNÝ PROTI KORÓZI.
SPOJE PROVĚST SVAREM NEBO ZEMNÍCMI SVORKAMI, V ZEMI ZDVOLANÝMI.
STROJENÝ ZEMNIČ BUDE PROPOJEN SE STROJENÝM ZEMNÍCEM NOVÉ OK ADITIVÁČNÍHO POTRUBÍ
NOVOU OK NUTNO VODIVĚ PROPOJIT DRÁTEM Fežn 8mm S OK STAVAJÍCÍHO MOSTU

LEGENDA:


- NOVÝ ZÁKLADOVÝ ZEMNIČ PÁSEK Fežn 30x4 mm
- NOVÝ STROJENÝ ZEMNIČ PÁSEK Fežn 30x4 mm
- ZEMNIČ VVEDENÝ NA POVRCH PÁSEK Fežn 30x4 mm
NEBO Fežn DRÁT d=10 mm

- VODIVÝ SPOJ – ZEMNÍCI SVORKA (V ZEMI ZDVOLANÁ) NEBO SVAR
U POTRUBÍ PROVĚST SPOJ POMOCÍ SVORKY NA POTRUBÍ
- NÁHODNÝ JÍMAČ – Fežn d=8mm, v=cca 1m NAD PŘESTŘEŠENÍM ARM. UZLU
JÍMAČ BUDE VODIVĚ PŘIPOJEN SVORKOU SP1 K NOVÉ OK

OCHRANA PŘED BLESKEM:

V PROTILEHLÝCH BODECH PŘESTŘEŠENÍ UZLU BUDE NA OK INSTALOVÁN
CELKEM 2x POMOCNÝ JÍMAČ VYTVOŘENÝ DRÁTEM Fežn 8 mm v=cca 1m
DLE ČSN EN 62305
HLADINA OCHRANY LPL II
MAXIMÁLNÍ VRCHOLOVÁ HODNOTA BLESKOVÉHO PROUDU = 150 kA
POMOCNÉ JÍMAČE A NÁHODNÉ SVODY

SCHVÁLENÝ DOKUMENT

Revize/Rev.	Datum/Date	Předmět revize/Description			Vypracoval/Designed by
Investor/Client					
Objednatel/Customer					
Název akce/Project	Úprava výdeje do AC dle požadavků vyhlášky č.415/2012 Sb.				
Zák. číslo/Project No.	21095	Datum/Date	01/2022	Č. obj./Cust. No.	
Stupeň PD/PD Stage	Dokumentace pro provedení stavby				
Místo stavby/Location	Třemošná				
Vypracoval/Designed by		Projekťová org./Project Company			
Kontroloval/Checked by	Ing. Fasilis Georgis				
Schválil/Approved by	Ing. Hronádkra Radovan				
	Ing. Šimanský Jan				
	Ing. Kohut Martin	<div>Na Hřezí 781/15, 750 02 Přerov</div> <div>PIK s.r.o.</div> <div>Green Republic</div> <div>Tel.: +420 518 288 111</div> <div>Web: www.pik.cz</div> <div>Email: pik@pik.cz</div> <div></div>			
HlP/Manager					
Část/Section					
Podčást/Subsection					
SO/PS_CO/PU					
Profesní díl/Prof. part					
Profesní část/Prof. section					
D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení					
D2. Dokumentace technických a technologických zařízení					
PS101 Elektro část					

Tento dokument je majetkem společnosti PIK s.r.o. Není by použit a kopírován třetí osobou nebo ji předán, či jinak s ním nakládáno bez výslovného písemného souhlasu odpovědného zástupce společnosti.
This document is property of PIK s.r.o. It is strictly prohibited to use, copy or transfer over to any third party or otherwise dispose without explicit written permission of company's commission agent.