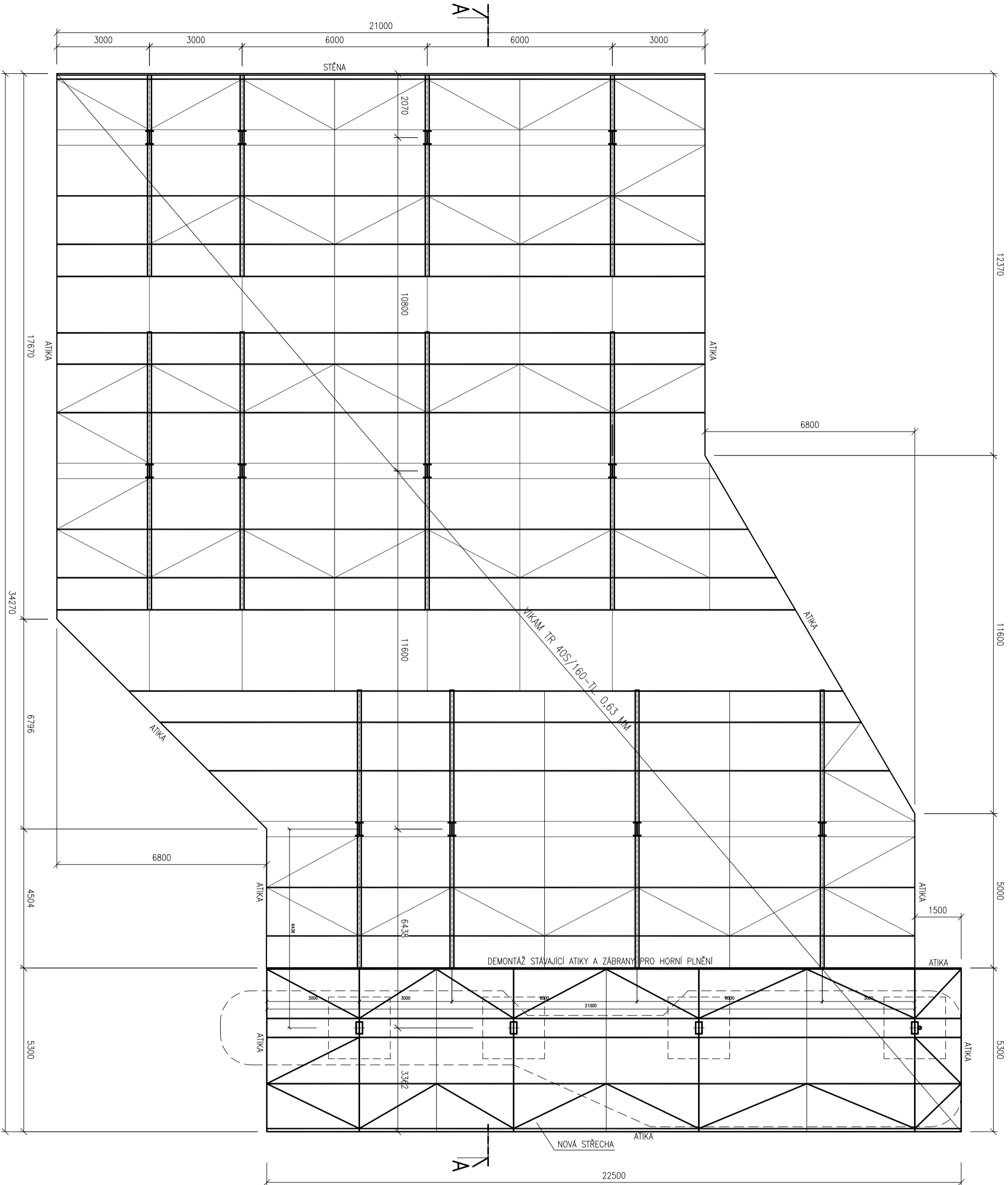


PŮDORYS ZASTŘEŠENÍ LÁVEK

M 1:10C



DEMONTÁŽE – OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ

ATIKA

ZÁBRANA HORNÍHO PLNĚNÍ

CELKEM	1000,0	KG
CELKEM	400,0	KG

DEMONTÁŽE – OPLÁŠTĚNÍ

STRESNI ROVINA

TRAPEZOVÝ PL. KOB 1003-TL. 0,5

CELKEM 815,0 M²

АИКА
ИРАЕЛОВ П. КОБ 1003-11. 0,5

CELKEM 195,0 M²

STĚNA TRAPÉZOVÝ PL. KOB 1003-TL. 0,5

CELKEM 230,0 M²

DEMONTÁŽE – KLEMPÍŘSKÉ PRVKY

POZINK. PLECH 1L. 3,0 MM, R.3 800 MM

CELKEM L=3x21,0x0,8 M = cca 65,0 M2

POZINK. PLECH IL. 2,0 MM, Ø 120x120 MM SVOD

CELKEM L=3x2x7,8x0,48 M = cca 23,0 M2

VÝKAZ MATERIÁLU

POZINK. PLECH TL. 3,0 MM, R.S. 800 MM

CELKEM L=3x21,0x0,8 M = cca 65,0 M2

SVOD POZINK. PLECH TL. 2,0 MM, Ø 120x120 M

CELKEM L=3x2x7,8x0,48 M = cca 23,0 M2

VÝKAZ MATERIÁLŮ – OPLÁŠTĚNÍ (STÁVAJÍCÍ PŘESTŘEŠENÍ)

TR. PLECH VIKAM IR40S/160-IL. 0,63 MM

CELKEM 635,0 M²

TR. PLECH VIKAM TR40S/160-TL. 0,63 MM

CELKEM 112,0 M²

STĚNA TR. PLECH VIKAM TR40S/160-TL. 0,63 MM

CELKEM 177,0 M²

PŘEKRYTÍ cca 30%

CELKEM 1201,0 M²

VÝKAZ NÁTĚRY

OČIŠTĚNÍ STÁVAJÍCÍCH OCELOVÝCH PROFILŮ + PŘEVEDENÍ NÁTĚRŮ

CELKEM 1400,0 M²

POVRCHOVÁ ÚPRAVA:

- OČISTĚNÍ POVRCHU A PROVEDENÍ NOVÝCH NÁTĚRŮ
- 2x ZAKLADNÍ EPOXIDOVÝ NÁTĚR HEMUDUR 18500, tl. 2x 70 mikrů m
- 1x VRCHNÍ POLYURETANOVÝ NÁTĚR HEMUTRAN EMMEL 55510, tl. 60 mikrů m
- BARVNÝ ODSITIN: - OCELOVÁ KONSTRUKCE RAL 7001 – SÍŘIHOŠEDÁ
- KRYTINA (TRAPEZOVÝ PLECH) RAL 7035 – SVĚTLÉ ŠEDÁ

POZNÁMKY

- PŘED VÝROBOU A MONTÁŽÍ OPLÁSTĚNÍ A KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ, PROVÉST PŘESNÉ ZAMĚŘENÍ NA MÍSTĚ

Revize/Rev.	Datum/Date	Předmetí revize/Description	Vypracoval/Designed by

Investor/Client	ČEPRO, a. s.		
Objednatel/Customer	VAE Controls, s. r. o.		
Název akce/Project	Úprava výdeje do AC, dle požadavků vyhlášky č. 415/2012 Sb.		
Zak. číslo/Project No.	21095	Datum/date	02/2022
Stupeň PD/PD Stage	Dokumentace pro provádění stavby		
Místo stavby/location	Třemošná		

Vypísal/a/Designed by	Ing. Tlačí Stanislav			Projektová org./Project Company PIK s.r.o. Na Hrádi 781/15, 750 02 Hierov Czech Republic Tel: +420 325 588 111 Web: www.pik.cz Email: pik@pik.cz
Kontroloval/Checked by	Pazdera Michal			
Schválil/Approved by	Ing. Šimánský Jan			
HPP/Manager	Ing. Kohut Martin			

Část/Section	D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení
Podčást/Subsection	D1. Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu
SO/PS_CO/PU	S0101 Ocelové konstrukce
Profesní díl/Prof. part	
Profesní část/Prof. section	

Názov/Title			
Zastřešení lávek - půdorys			
Měřítko Scale	Formát Size	Číslo kopie Copy No.	Číslo revize Revision No.
1:100	A2	21095-DPS-D-D1-SO101-301	0

Tento dokument je majetkom spoločnosti Plk s.r.o. Nesmí byť použitá k kopírovaniu tretej osobe alebo jej predan, či jinak s ním nakladano bez výslovného písomného souhlasu odpovědného zástupce společnosti. This document is property of Plk s.r.o. It is strictly prohibited to use, copy or hand over to any third party or otherwise dispose without explicit written permission of company/ commission agent.