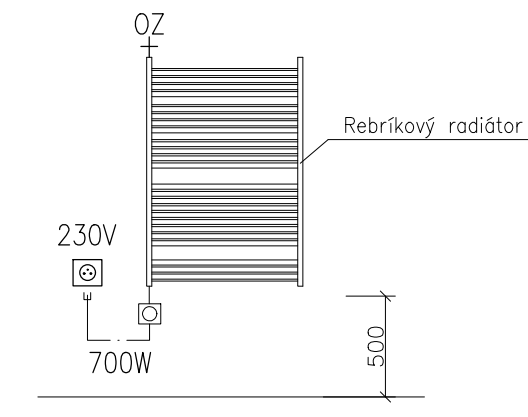


ZOZNAM MIESTNOSTI

ČÍS. MIESTN.	ÚČEL MIESTNOSTI	PLOCHA m ²
101	VSTUP, ZADVERIE	21,80
102	SATNA	13,80
103	WC	1,70
104	UMYVAREN, SPRACHA	4,80
105a	KANCELARIA	18,40
105b	SERVEROVNA	8,80
105c	MIEST. ROZVADZACA BATERII R-GB	8,80
106	JS ROZVODNA	146,40
107	VN ROZVODNA	75,40
108	MIESTNOST TRANSFORMATORA	34,70
109	MIESTNOST TRANSFORMATORA	34,40
110	MIESTNOST TRANSFORMATORA	34,40
111	MIESTNOST TRANSFORMATORA	8,00
112	MIESTNOST TRANSFORMATORA	6,90
PLOCHA SPOLU		418,30

LEGENDA VYKUROVACÍCH TELIES:

ECOFLEX TAC PRIAMOVÝHREVNÝ KONVEKTOR
R 600x1690 REBRÍKOVÝ OLEJOVÝ RADIÁTOR

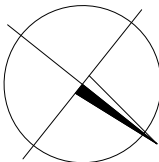


EURÓPSKA ÚNIA
Kohézny fond
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020



MINISTERSTVO
DOPRAVY A VÝSTAVBY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Výškový systém: Bpv
Súradnicový systém: S-JTSK v realizácii JTSK



Manažér projektu:	Ing. Ján Tóth		REMING CONSULT A.S. Trnavská cesta 27, 831 04 Bratislava DOPRAVOPROJEKT Kominárska 2-4, 832 03 Bratislava
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Balko		
Generálny projektant:	Združenie MET Košice		
Investor - stavebník:	KOŠICE	Mesto Košice Trieda SNP 48/A 040 11 Košice	Základové číslo: 2016 Stupeň - účel: DSP

Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Gabriel MAŠAŠ		CHLADÍ M&K ÚRIM M&K PROJEKT BUILDING, S.R.O. MAX PROJEKT BUILDING, s.r.o. GRATKOVÁ CESTA 10, 040 01 KOŠICE MATIASZPROJEKT +421 903 580 175
Navrhovateľ - vypracoval:	Ing. Gabriel MAŠAŠ		
Kontroloval:	Ing. Gabriel MAŠAŠ		
Kraj:	Košický	Okres: Košice	
Stavba:	KE, Modernizácia električkových tratí MET v meste Košice, 2. etapa		
UČS:	UČS 17 UI. Slanecká, úsek trate križ. VSS (mimo) Obratisko Važecká(mimo)		
Objekt/súbor:	SO 17-20-01 TÚ križ. VSS (mimo) – Obratisko Važecká (mimo), meniareň „K“ SO 17-20-01.5 Vykurovanie		
Názov prílohy:	PODORYS 1.NP		
			Stupeň - účel: DSP Základové číslo: 2016 Dátum: 11/2022 Počet A4: 4 Mierka: 1:75 Časť: Súprava:
			E.17
			Príloha: 03