

VÝPIS VĚTRACÍCH PRVKŮ

ozn.	popis	rozměr (mm)	počet (ks)
V1	Větrací mřížka kovová, barva hnědá	150x150	4
	PVC potrubí DN125	DN125–500	4
V2	Větrací mřížka kovová, barva hnědá	300x300	20
	PVC potrubí DN250	DN250–250	20

VÝPIS OKEN

ozn.	popis	rozměr (mm)	počet (ks)
O1	Okno plastové 6–komorové s izolačním dvojsklem Ug=1,1 W/m.K s bezpečnostní fólií proti rozbití pevné zasklení barva skla (fólie) mléčná (neprůhledné) barva rámu hnědá (stejně jako okna v I.NP)	1500 x 350	11

VÝPIS TOPNÉHO KABELU POD DLAŽBU RAMPY

ozn.	popis	rozměr (mm)	počet (ks)
T1	MDT 400–8,5 m2 3400W	11300 x 750	2
T2	MDT 400–2,3 m2 880W	2900 x 750	1
S1	Sonda teplotní a vlhkostní do dlažby	ø100	1
ŘJ	Řídící jednotka pro topné kabely		1

VÝPIS MATERIÁLU PRO AUTOMATICKOU ZÁVLAHU

ozn.	popis	rozměr (mm)	počet (ks)
AZ1	Řídící jednotka závlahy (digitální časovač s ventilem)		1
AZ2	T–kus do stávajícího potrubí v kotelně	Dn25/20	1
AZ3	Kulový kohout	Dn20	1
CH1	Chráničky pro prostup zdmi PE	D80	6 m
KD	Nerezová dvířka se zámkem	600x600	1

Zodp. projektant:	Projektant:	RM–PROSTAV SILESIA, s.r.o. IČO: 07599731, DIČ: CZ07599731 Nová Tovární 1594, 737 01, Český Těšín info@rm–prostav.com +420 777 257 082 www.rm–prostav.com	
Ing. Libor Filín	Ing. Roman Machander		
Místo stavby:	k.ú. Třinec, parc.č. 926/1		
Investor:	Staturání město Třinec, Jablunkovská 160		
Stavba: Oprava a rekonstrukce MM TŘINEC – SANACE SUTERÉNNÍHO ZDIVA BUDOVY I.ETAPA		Datum:	04/2021
		Stupeň:	DPS
		Zakázka:	PR 25/20
SPECIFIKACE MATERIÁLŮ OKEN, MŘÍŽEK, TOPNÝCH KABELŮ		Měřítko:	Č. přílohy:
		1:10	12.