

VÝKAZ DVEŘÍ - NS KOTELNA														
OZN.	POPIS	L/P	ROZMĚRY [mm]		POČET	POŽÁRNÍ ODOLNOST	ZÁRUBEŇ	FALC.	DVEŘNÍ KŘÍDLO	ZASKLENÍ	POVRCH DVEŘNÍHO KŘÍDLA	POVRCH ZÁRUBNĚ	POPIS KOVÁNÍ	POZNÁMKA
			ŠÍŘKA	VÝŠKA										
DD.001	DVEŘE OCELOVÉ	L	900	1970	2	EI30DP1-C	Ocelová zárubeň	Ano	Plné křídlo	-	NÁTĚR, BARVA-SVĚTLE ŠEDÁ	NÁTĚR, BARVA-SVĚTLE ŠEDÁ	ROZETOVÉ KOVÁNÍ(KLIKA-KLIKA), GENERÁLNÍ KLÍČ,CYLINDRICKÁ VLOŽKA	

POZNÁMKY:

- Tato projektová dokumentace byla zpracována jako dokumentace pro provádění stavby a má část textovou a grafickou (výkresová dokumentace). Dokumentace není určena ani nenahrazuje výrobní, dodavatelskou ani dílenskou dokumentaci.
- Všechny rozměry před výrobou nutno ověřit na stavbě dle skutečného stavu.
- Součástí dodávky je vždy kotevní materiál a příslušenství. Veškeré prvky musí splňovat statické, bezpečnostní i hygienické předpisy a požadavky. Dodavatel garantuje jejich způsobilost a dodává prohlášení o shodě k jednotlivým prvkům/ konstrukcím.
- Oplechování: Podklad pro instalaci musí být suchý, vyzrálý, soudržný, sklon podkladní vrstvy musí být min. 3 (5,24%). S přesahem min. 30 mm před rovinu fasády. Oplechování bude lepeno na upravený podklad a k rámu okna (pod odtokovými kanálky kondenzátu z rámu okna. U ostění bude plech vytažený min. 20 mm a dotmelen trvale pružným tmelem.
- Povrchové úpravy a koncové prvky budou před zadání do výroby vyzorkovány a odsouhlaseny investorem, architektem a GP.

KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKÝ						
OZN.	POPIS VÝROBKU	BARVA	ROZVIN. ŠÍŘKA [mm]	DÉLKA [mm]	POČET	POZNÁMKA
KV.001	OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO PARAPETU	ANTRACIT RAL 7016	150	1970	2	LAKOVANÝ HLINÍK TL 1,4 mm; VČ. BOČNÍCH KRYTEK

VÝKAZ OST.VYROBKŮ			
Označení typu	Popis	Počet	POZNÁMKA
OV.001	PLASTOVÁ JÍMKA	1	PLASTOVÁ (SVAŘOVANÁ) JÍMKA CCA 600X600X700 mm (VSAZENÁ DO STÁVAJÍCÍHO OTVORU JÍMKY; VČ. PROSTUPU PRO POTRUBÍ S PŘÍVODEM KONDENZÁTU; VČETNĚ PŘÍPRAVY PRO OSAZENÍ POKLOPU

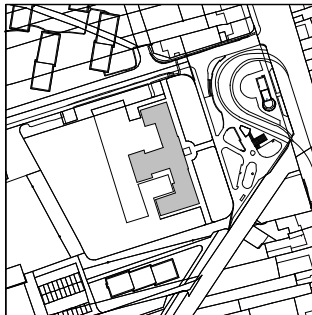

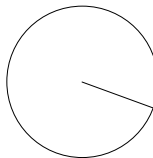


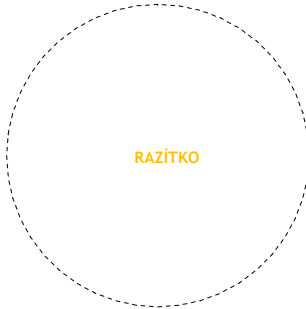
ZÁMEČNICKÉ VÝROBKÝ			
OZN.	POPIS	POČET	POZNÁMKA
ZV.001	SCHODIŠTĚ OCELOVÉ	1	POVRCHOVÁ ÚPRAVA-NÁTĚR, BARVA-SVĚTLE ŠEDÁ

OZN.	POPIS	DÉLKA [mm]	POČET	POZNÁMKA
ZV.002	ZÁBRADLÍ	2025	2	POVRCHOVÁ ÚPRAVA-NÁTĚR, BARVA-SVĚTLE ŠEDÁ

OZN.	POPIS	POČET	POZNÁMKA
ZV.003	KOVOVÝ POKLOP PRO PLASTOVOU JÍMKU 600x600 mm	1	POVRCHOVÁ ÚPRAVA-NÁTĚR, BARVA-SVĚTLE ŠEDÁ, VČ. PROSTUPU PRO ČERPADLA

OZN.	POPIS	POČET	POZNÁMKA
ZV.004	VĚTRACÍ MŘÍŽ	1	ÚPRAVA STÁVAJÍCÍ MŘÍŽE, ZMENŠENÍ O 250 mm; POVRCHOVÁ ÚPRAVA-NÁTĚR, BARVA-SVĚTLE ŠEDÁ

OZN.	POPIS	DÉLKA	POČET	POZNÁMKA
ZV.005	ZARÁŽKA-KOVOVÝ L PROFIL	770	1	L PROFIL DO STÁVAJÍCÍCH DVEŘÍ DO KOMORY, výška: 220 mm

Revize				Schéma	Paré	Severka
						
Investor GYMNÁZIUM BRNO-ŘEČKOVICE, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE				Adresa investora UL. TEREZY NOVÁKOVÉ 936/2, 621 00 BRNO-ŘEČKOVICE IČ: 48 51 35 12 DIČ: - DS: -	S-JTSK 0,000 =289,040 m n.m.Bpv	
Kontaktní osoba investora GYMNÁZIUM BRNO-ŘEČKOVICE- RNDr. Peter Krupka, Ph.D.						
Generální projektant A PLUS a.s. Hlavní inženýr projektu VÍT MOLER Zástupce hlavního inženýra projektu TOMÁŠ ZELINKA				Adresa generálního projektanta ČESKÁ 154/12, 602 00, BRNO E.: info@aplus.cz Tel.: +420 542 210 101 IČ: 26236419 DIČ: CZ26236419 DS: afhm2t8		
Projektant části PD A PLUS a.s. Zodpovědný projektant VÍT MOLER Vpracoval HANNA SIMONOVA				Adresa projektanta části PD ČESKÁ 154/12, 602 00, BRNO E.: info@aplus.cz Tel.: +420 542 210 101 IČ: 26236419 DIČ: CZ26236419 DS: afhm2t8		
Název stavby GYREC-MODERNIZACE KOTELNY Stupeň DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY Název stavebního objektu Kotelna Část Architektonicko-stavební řešení Název výkresu TABULKA VÝROBKŮ				Stavba GYREC-KOT Stupeň DPS Číslo PS-SO SO.101 Označení části D.1.1 Číslo výkresu		
Zakázkové číslo 3259		Datum 2023-05		Měřítko 1 : 50	Revize 00	