


- - - - - VĚTRACÍ POTRUBÍ
 — + — ROZVOD PLYNU VNITŘKY
 — — — — — ROZVOD PLYNU VENKY

01 UZÁVĚR – GAS VALVE
 STOUPACÍ POTRUBÍ ODFUKU PLYNU



✂ UZÁVĚR – GAS VALVE

 STUPACÍ POTRUBÍ ODFUKU PLYNU

Revize				
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis
-	-		-	-

2 xA4

Generální projektant – Společnost Arch.Design a A PLUS

A PLUS	Prof. Ing. Karel Tuza, CSc.	A PLUS a.s.
Hlavní architekt projektu (autor)	Ing. arch. Petr Uhlíř	Česká 12
Hlavní architekt projektu (autor)	Ing. arch. Petra Soudková	602 00 Brno
Architekt projektu (autor)	Ing. arch. Vít Moler	IČ: 262 36 419
Architekt projektu	Ing. Jakub Holásek	www.aplus.cz
Hlavní inženýr projektu	Ing. Tomáš Holásek	
Projektant	Ing. Ondřej Vlach	
Projektant		

Arch.Design	Ing. Miroslav Bílek	Arch.Design, s.r.o.
Manažer projektu	Ing. Bořivoj Kňourek	Sochorova 23
Koordinátor projektu	Ing. Jakub Kapsa	616 00 Brno
Projektant	Akad.arch. Jana Háyecková	IČ: 257 64 314
Jednatel		www.archdesign.cz

Projektant části PD

Zodpovědný projektant	Ing. Michal Hadraba	Šetlík & Oliva s.r.o.
Vypracoval	Ing. Chalupa, Ing. Nekvinda	Ostružinová 2109
	Ing. Břejchová	252 28 Černošice
Kontroloval	Ing. Robert Oliva	IČ 284 29 036

MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PAVILON

zakázkové číslo
B-13-122-000
3174

DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ / DUR+DSP

objekt

ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE - PLYNOVOD D.1.4.01-c

číslo části

PŪDORYS 5.NP - PLYN

číslo výkresu

205

Dokumentace
pro společné
povolení

datum
07/2020

měřít měřítko výkresu

1:100

číslo revize

00