



Legenda místností 1.NP

Ozn.	Název místnosti	Plocha (m²)
1.01	Přijem zakázek	18,02
1.02	WC zaměstnanci	1,98
1.03	Kancelář pokladni	12,87
1.04	Šatny	28,34
1.05	Umývárna žací	5,19
1.06	WC předsiň	3,70
1.07	WC	2,79
1.08	WC	1,69
1.09	Úklid	1,88
1.10	WC předsiň	1,72
1.11	Chodba	15,57
1.12	Mistrovna	9,37
1.13	Dílňa - karosárna	162,01
1.14	Lakovna	189,31
1.15	Kompresorovna	6,27
		469,63 m²

Legenda značení

- KANALIZACE DEŠŤOVÁ, POTRUBÍ Z PVC – KG SYSTÉM SN8
- STOUPACÍ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE Z PVC – KG SYSTÉM SN8

Poznámka

- STOUPACÍ A SVODNÉ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE BUDE PROVEDENO Z PVC – KG SYSTÉM SN8, VE VÝKRESE JE ZNAČEN VNĚJŠÍ PRŮMĚR POTRUBÍ
- POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE BUDE V MIN. SPÁDU 1‰
- SVODNÉ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE BUDE PROVEDENO V MIN. SPÁDU 2‰
- USPOŘÁDÁNÍ ROZVODŮ JE NUTNÉ UPŘESNIT PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY A KOORDINOVAT S OSTATNÍMI PROFESEMI
- MONTÁŽE JE NUTNO PROVÁDĚT DLE MONTÁŽNÍCH PŘEDPISŮ JEDNOTLIVÝCH VÝROBČŮ A MATERIÁLŮ, PROVÁDĚCÍCH PŘEDPISŮ, PLATNÝCH NOREM A VÝHLÁŠEK

Rozměry potrubí

PVC KG SYSTÉM SN8	NEJVĚTŠÍ VNĚJŠÍ PRŮMĚR TRUBKY	TLOUŠŤKA STĚNY TRUBKY	HLOUBKA HRDLA
DN	MM	MM	MM
110	127	3,2	66
125	144	3,2	69
160	182	4,0	84

REVIZE

Index	Datum	Změna	Jméno

SCHEMA OBJEKTU

ORIENTACE SCHÉMATU

QUALITY GROUP

Projekty | Realizace | Projektový management
info@qualitygroup.cz | www.qualitygroup.cz

STAVTE CHYTRĚ

STAVBA

CENTRUM TECHNICKÉHO A INOVATIVNÍ VZDĚLÁNÍ V KYJOVĚ

MÍSTO STAVBY

Nádražní 471/48
Kyjov
697 02

KÚ: Kyjov [67843]
OKRES: Hodonín
KRAJ: Jihomoravský

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

Quality Group s.r.o., Příspěvková organizace
IČ: 08879737, DI: yvan568

HLAVNÍ INŽENÉR PROJEKTU

Ing. Jiří Štěpán, jst@qualitygroup.cz, tel: +420 736 105 226

ZPRACOVATEL ODBORNÉ ČÁSTI

Ing. Kristína Pavlovská
tel: +420 736 105 862
e-mail: kristina.pavlovskova@qualitygroup.cz

AUTORIZACE

STAVEBNÍK - INVESTOR

Jihomoravský kraj
Žeměčková náměstí 449/3 Brno 601 82
IČO: 708 88 337

Č. SMLOUVY INVESTORA

Č. SMLOUVY PROJEKTANTA

P-22-059-000

OBJEKT

D.104 - HALA AUTOSERVISU

ODBOBNÁ ČÁST

D.104.04 Zdravotně technické instalace

DATUM

01/2024

PARÉ

NĚŘÍTKO

1:50

NÁZEV DOKUMENTU

PŮDORYS 1.NP - DEŠŤOVÁ KANALIZACE

KÓD ELEKTRONICKÉ VERZE DOKUMENTU

stavba	staveb	car	vyhra	profil	název dokumentu	revize
CTIV	DP5	D.104.04	09	ZTI	Půdorys 1.NP-DK	00