



MÍST.	POPIS MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	SVĚTLÁ VÝŠKA mm
	SCHODIŠTĚ	16,00	2250
	SCHODIŠTĚ	7,40	2450
	SCHODIŠTĚ	11,30	2350
	SKLEP	13,90	1810/2220
	SKLEP	17,00	1810/2220
	SKLEP	17,00	1810/2220
	SKLEP	23,00	1850/2100
	SKLEP	13,50	1850/2100
	SKLEP	11,80	1850/2100
	SKLEP	17,30	1850/2100
	SKLEP	17,30	1850/2100
	SKLEP	17,30	1850/2100
	SKLEP	17,30	1850/2100
	SKLEP	17,30	1850/2100

LEGENDA POTRUBÍ
NOVÝ OBJEKTOVÝ VÝSTĚH PLYNOVODU Z OCELI OVĚŘENÝ POTRUBÍ, ODVÁŽENÝ OCEL ROZMĚRY 100 mm.
POTRUBÍ BŮDE OCHRÁNĚNO ZÁKLADOVNÍM NÁTEREM A NÁTEREM ŽULITÉ BARVY.
SCHVÁLENÉ TRUBY PŘI PROSTUPU STAVĚNÍM KONSTRUKCEJÍ BUDOVY ZE STĚNĚHOVÝCH MATERIÁLŮ
JAKO POTRUBÍ - OCEL.

POZNÁMKY:
- HODNĚNÍ VZDÁLENOSTI PLYNOVODU POTRUBÍ OD KONSTRUKCE JE 100 mm.
- PLYNOVODY BŮDE OCHRÁNĚNO ZÁKLADOVNÍM NÁTEREM A NÁTEREM ŽULITÉ BARVY.
- VŠECHNY PROSTUPY PLYNOVODU POTRUBÍ DOPLŮK OCHRÁNĚNÝ A PROTIPÓŽARNÍ VĚŠENÝM.



ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM

REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	ČÍSLO SOUPRAVY:

SUDOP BRNO		SUDOP BRNO, spol. s r.o. Kounicova 56 611 36 Brno	
OBJEDNATEL: S2, s.r.o., Dřevěná 103/37, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizační jednotka)	VEDOUcí PROF. SKUPINY: Ing. Martin Kubečka	REDITEL: Ing. Jiří Malík	STUPER: Aktuál DSP + PDPS
PROFESNÍ SKUPINA: 32 Inženýrská služba	VEDOUcí PROF. SKUPINY: Ing. Martin Kubečka	REDITEL: Ing. Jiří Malík	STUPER: Aktuál DSP + PDPS
DOPROVEDNÍ PRŮJ. ZÁKAZNÍK: Ing. Martin Kubečka	DOPROVEDNÍ PRŮJ. PS, SO: Ing. Marek Mláda	KONTROLOVAL: Ondřej Hruška	STUPER: Aktuál DSP + PDPS
KRAJ: Jihomoravský	POVĚŘENÝ OÚ: Dis. mistr příslušnosti	STUPER: Aktuál DSP + PDPS	STUPER: Aktuál DSP + PDPS
Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Sokolnice Telnice SO 01-15-01 část "C" - Vnitřní plynovod		PŮDORYS PLYNOVODU V 2.NP	
ZÁK. ČÍSLO: 2024-01-15-01		PŮDORYS PLYNOVODU V 2.NP	
HŘÍŠNÍČ: 1:50		PŮDORYS PLYNOVODU V 2.NP	
DATUM: 11/2021		PŮDORYS PLYNOVODU V 2.NP	
ČÁST DOKUM. E.2.1.		PŮDORYS PLYNOVODU V 2.NP	