








VÝVODY KYSLIKU MUSÍ BÝT UMÍSTĚNY MIN. 200 MM OD VÝVODŮ EL. PROUDU.

OK-C	STROPNÍ OTČOŇ KOMPLEX CHIRURGICKÝ
OK-A	STROPNÍ OTČOŇ KOMPLEX ANESTEZIOLOGICKÝ
ZM1	STROPNÍ ZPŮSOBY MOST PRO 1 LŮŽKO
	LÉKÁŘSKÝ PANEĽ
	SIGNALIZAČNÍ HLASÍC
	VENTILOVÁ KRABICE
	KULOVÝ UZÁMĚK
	CHRAŇKÁ PŮTRUBI
	STOLIPANI, KLESAŇI
— . . . —	ROZVODNÉ PŮTRUBI (POTLAKU)
— — — —	ROZVODNÉ PŮTRUBI STLAČENÉHO VZDUCHU
— — — —	ROZVODNÉ PŮTRUBI KYSLIKU

Revize	Vypracoval	Popis revize	Datum
--------	------------	--------------	-------

 LT PROJEKT <small>PRÁVNÍ A SÍŤOVÝ ÚŘADY, s.r.o.</small>	Hlavní název projektu: ING. AN KODIMANOV		Investor:	MEMORANDUM KJV00V.p.o.
	Vedoucí projektant stavky: ING. LUDMILA KAVEL			14.12.2022
Autorské:		ING. LUDMILA KAVEL		
Předmět:	Zpracování:	Tit. Projekt, listu 451, listové 480.011	Investor:	
MED	Vypracoval:	Kontroloval:	Datum:	
Odsouhlasil projektant:	ING. ZDENĚK KAVEL	ING. ZDENĚK KAVEL	10.-2022	
MED	KAVEL	KAVEL	DPS	
KAVEL	KAVEL	KAVEL	12.14	
NEMOCCNE KJV00V			Zpracování stavky:	
URGENTNÍ PŘÍHEM			DPS 14.-2022	
KAVEL			Páke	
Doplň:	PŘÍSTAVBA A STŘEŠNÍ ÚPRAVY OBECNOSTI A.3. OBECNOSTI C.3		Datum:	
Osvět:	S.0.1		Sheet:	
PŮDORYS 1.NP - SEVERNÍ KŘÍDLO			Formát:	
1:50			Měřítko:	
D.1.01.46-102			Číslo výkresu:	

PŮDORYS 1.NP - SEVERNÍ KŘÍDLO