



HLAVNÍ ING. PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	MĚŘÍTKO : NENÍ	
LIBOR KLUBAL, DiS	ING. ZDENĚK KVAPIL	JIŘÍ ŠTAJER	FORMÁT : A4	
<i>Libor Klubal</i>	<i>Zdeněk Kvapil</i>	<i>Jiří Štajer</i>	DATUM : 07/2016	
INVESTOR : OBLASTNÍ NEMOCNICE NÁCHOD, A.S., PURKYŇOVA 446, 547 69 NÁCHOD				ZPRACOVATEL:  MZ LIBEREC a.s. U Nisy 362/6 46001 Liberec
AKCE : NEMOCNICE BROUMOV – STAVEBNÍ ÚPRAVY 2NP JIP, NIP, DIOP, LNP Na parcele st.p.č. 308/1, p.p.č. 300/1, 300/6 katastrální území: BROUMOV D – DOKUMENTACE OBJEKTU D.1 STAVEBNÍ OBJEKTY D.1.2 SO 02 STAVEBNÍ ÚPRAVY LNP D.1.2.7 MEDICINÁLNÍ PLYNY				
PROJEKT PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ A PROVEDENÍ STAVBY			Č. PARÉ	EV. Č. AKCE 1492 07 16
NÁZEV PŘÍLOHY : POHLEDY NA INSTALACE MEDICINÁLNÍCH PLYNŮ				ČÍSLO PŘÍLOHY D. 1. 2. 7. 6

1:20









02 02 02

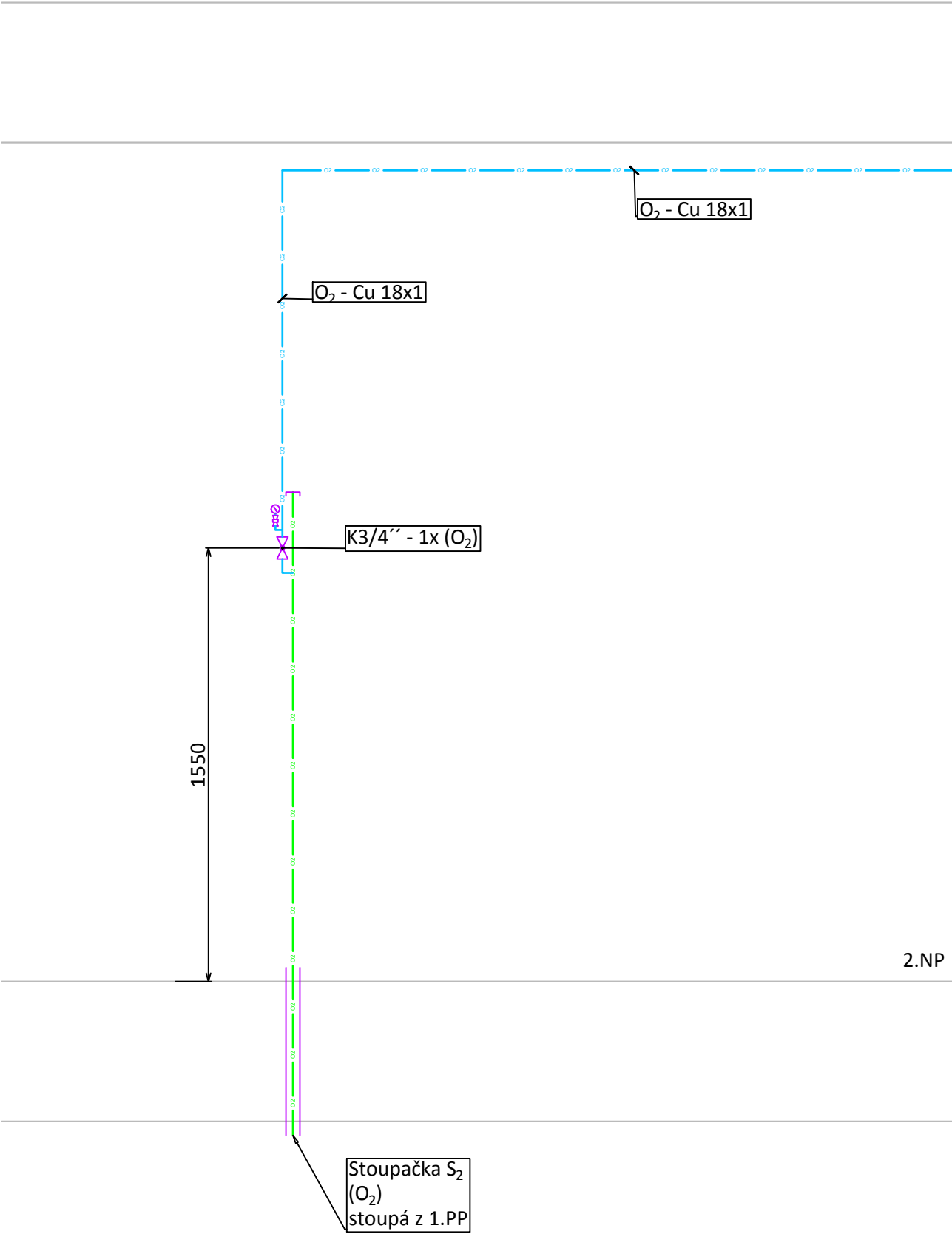
	Rozvodné potrubí kyslíku - Cu trubka 4 bary
	Rozvodné potrubí kyslíku - Cu trubka 4 bary - stávající
	Kulový ventil 253DL, PN25
	Lahvový ventil DN4, PN200
	Kontrolní manometr - měřící rozsah 0-1 MPa

1:20



02	02	02	
----	----	----	--

	Rozvodné potrubí kyslíku - Cu trubka 4 bary
	Rozvodné potrubí kyslíku - Cu trubka 4 bary - stávající
	Kulový ventil 253DL, PN25
	Lahvový ventil DN4, PN200
	Kontrolní manometr - měřící rozsah 0-1 MPa
	Zaslepení potrubí



LEGENDA

	Rozvodné potrubí kyslíku - Cu trubka 4 bary
	Rozvodné potrubí kyslíku - Cu trubka 4 bary - stávající
	Kulový ventil 253DL, PN25
	Lahvový ventil DN4, PN200
	Kontrolní manometr - měřící rozsah 0-1 MPa
	Zaslepení potrubí