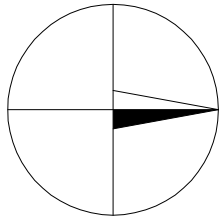


LEGENDA SÍŤI	
NOVÉ SÍŤI	
	JEDNOTNÁ KANALIZACE
	DOČASNÁ KANALIZACE
	VODOVOD
	ZEKNÍ KABELOVÉ VEDENÍ NN (0,4kV) - SO 13
	ZEKNÍ KABELOVÉ VEDENÍ NN (0,4kV) - SO 14
	PODZEMNÍ SILNOPROUDÉ VEDENÍ - ROZVODY VO
	ZEKNÍ KABELOVÉ VEDENÍ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
	PORUBNÍ ROZVOD MP - 02
	PORUBNÍ ROZVOD MP - 120
	AREÁLOVÝ PLYN - STŘEDOTLAK
	AREÁLOVÝ PLYN - NÍZKOTLAK
	ZEKNÍ KABELOVÉ VEDENÍ VN (38kV) - ČEZ
	ZEKNÍ KABELOVÉ VEDENÍ NN - ČEZ

	NOVÉ OBJEKTY
	VEŠTAVBA VE ŠTAVAJÍCIM OBJEKTU
	UPRAVOVANÉ PLOCHY
	BOUVANÉ OBJEKTY
	BOUVANÉ PŘEVÁBNÉ PLOCHY - BETON, ASFALT
	STAVAJÍCÍ STROMY - ZACHOVANÉ
	KÁČENÉ STROMY
	VÝSADBA NOVÝCH STROMŮ
	STOŽAR VÝBĚHNĚHO OSVĚTLENÍ
	ZBĚHNÝ STOŽAR VÝBĚHNĚHO OSVĚTLENÍ
	NOVÝ STOŽAR VÝBĚHNĚHO OSVĚTLENÍ
	HRANICE PARCEL
	NOVÉ OPOČENÍ
	NOVÉ OPOČENÍ

STAVEBNÍ OBJEKTY	
SO 01	GERANAN PŘEBEN
SO 02	SKLAD TĚKOVÝCH LAMIN N2O
SO 03	SKLAD TĚKOVÝCH LAMIN CO2, AR, CORCON
SO 04	ZDROJ O2, SKLAD TĚKOVÝCH LAMIN CO2, AR, CORCON
SO 05	PŘÍPRAVA ÚDEJ
SO 06	KOMUNIKACE PŘEVÁBNÉ PLOCHY
SO 07	AREÁLOVÝ VODOVOD
SO 08	PŘÍPRAVA VODOVODU
SO 09	AREÁLOVÝ VODOVOD
SO 10	PŘELOŽKY ZDRAVOTNĚ TECHNICKÝCH INSTALACÍ
SO 11	VENKOVNÍ ROZVODY A PŘELOŽKY VEDENÍ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
SO 12	PŘELOŽKY STAVAJÍCÍCH VENKOVNÍCH SILNOPROUDÝCH ROZVODŮ
SO 13	PŘELOŽKY STAVAJÍCÍCH VENKOVNÍCH SILNOPROUDÝCH ROZVODŮ
SO 14	VENKOVNÍ KABELOVÉ ROZVODY 0,4kV
SO 15	VENKOVNÍ KABELOVÉ ROZVODY ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
SO 16	VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ
SO 17	TERENNÍ A SADOVÉ ÚPRAVY
SO 18	TERENNÍ A SADOVÉ ÚPRAVY
SO 19	TERENNÍ A SADOVÉ ÚPRAVY
PS 02	TRAFOSTANICE
PS 03	NÁKUPNÍ ZDROJ DLA
PS 04	PŘELOŽKY VN 33 kV
POZN.	
- PŘELOŽENÍ TRAS ZDRAVOTNĚ TECHNICKÝCH INSTALACÍ SO 10 BUDE PROVÁDĚNO V RÁMKU KOMBINOVANÉHO PAVILONU B A G, TRASA NEKRESLENA	



40.000 = 380,00 BPV			
Revize	Datum	Jmeno	Podpis

Zpracoval:		EP Radek, s.r.o.	
Shůzkovi EP - PAK		Březová 1720	
		CZ 756 61 Radek pod Radeškem	
		IČ: 571 664 111, IČ: 571 664 400	
		e-mail: ep@radek.cz	
Hl. architekt projektu		Ing. Jirka Václavík	
Hl. inženýr projektu		Ing. Jirka Václavík	
Výpočet		Ing. Jirka Václavík	
Kontrola		Ing. Jirka Václavík	
Objekt		P	
Stavba		NPŘ. a.s., centrální příjem věčné centralizace akutních	
provozů v Orlickoústecké nemocnici		Projektant: profese	
1. etapa - Dokumentace stavby		Datum	
2. etapa - Dokumentace pro stavební povolení		Formát	
Název výkresu		Zak. č.	
C4 - Katastrální situace		Měřítko	
		Číslo praxe	
		00	