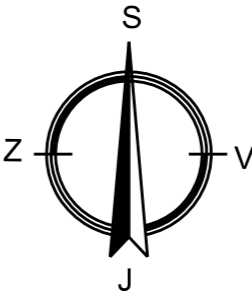


LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ

- JEDNOTNÁ KANALIZACE - SMVAK OSTRAVA a.s.
- VODOVOD - SMVAK OSTRAVA a.s.
- PODZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - TECHNICKÉ SLUŽBY MĚSTA NOVÉHO JIČÍNA p.o.
- PODZEMNÍ METALICKÝ SDĚLOVACÍ KABEL - CETIN a.s.
- PODZEMNÍ OPTICKÝ SDĚLOVACÍ KABEL - CETIN a.s. / TELCO PRO SERVICES, a.s.
- PODZEMNÍ OPTICKÝ SDĚLOVACÍ KABEL - T-MOBILE CZECH REPUBLIC a.s.
- PODZEMNÍ OPTICKÝ SDĚLOVACÍ KABEL - VODAFONE CZECH REPUBLIC a.s.
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN - ČEZ DISTRIBUCE a.s.
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN - ČEZ DISTRIBUCE a.s.
- PLYNOVOD NTL - GASNET s.r.o.
- PŘÍPOJKY ULIČNÍCH VPUSTÍ - PŘEDPOKLÁDANÝ PRŮBĚH

LEGENDA

- PLOCHA PRO KONTEJNERY - BETONOVÁ SKLADEBNÁ DLAŽBA 100/200 mm TL. 80 mm, ŠEDÁ - 53 m²
- VAROVNÝ PÁS - RELIÉFNÍ BETONOVÁ SKLADEBNÁ DLAŽBA 100/200 mm TL. 60 mm, ČERVENÁ - 4 m²
- OPRAVNÝ PRUH STÁVAJÍCÍ ASFALTOVÉ KOMUNIKACE - 6 m²
- PŘEDLÁŽDĚNÍ STÁVAJÍCÍHO CHODNÍKU PŮVODNÍ DLAŽBOU - 4 m²
- ZELEŇ - 39 m²
- PK1: POLOPODZEMNÍ KONTEJNER 5 m³ - 3 ks - (PLAST, PAPIR, SKO)
- PK2: POLOPODZEMNÍ KONTEJNER 5 m³ - 1 ks - ROZDĚLENO 2/3 (SKLO), 1/3 (ELEKTROODPAD)
- PK3: POLOPODZEMNÍ KONTEJNER 5 m³ - 1 ks - ROZDĚLENO 1/2 (REZERVA, REZERVA)
- NK1: NADZEMNÍ KONTEJNER 2 m³ - 1 ks - ZAKRYTÍ 2 ks KONTEJNERŮ 240 l (GASTRO, OLEJ)
- NK2: NADZEMNÍ KONTEJNER 1100 x 1150 mm - 1 ks (TEXTIL)
- SNÍŽENÝ OBRUBNÍK NA 20 mm NAD HRANU VOZOVKY
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ V 12a - NÁSTRÍK ŽLUTÉ BARVY
- HRANICE STAVENÍŠTĚ
- ZAŘÍZENÍ STAVENÍŠTĚ
- PŘÍJEZD NA STAVENÍŠTĚ



DOKUMENTACE PRO POVOLENÍ STAVBY

VEDOUČÍ PROJEKTU ing. PETR BYSTRICKÝ		PROJ. PROFESE ing. PETR BYSTRICKÝ	VYPRACOVAL Ing. JAN PROVAŽNÍK	KAPEGO PROJEKT S.R.O.	
INVESTOR: Město Nový Jičín Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín					
PROJEKTANT: KAPEGO projekt s.r.o., 28. října 1142/168, OSTRAVA					
NÁZEV AKCE: Podzemní kontejnery v Novém Jičíně II. etapa (rok 2024) - stanoviště Dlouhá u garáží KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES				DATUM	03/2025
				STUP.P.D.	DSP
				ČIS.ZAK.	
				FORMÁT	6 x A4
				MĚŘITKO 1:100	Č.VÝKRESU C.3