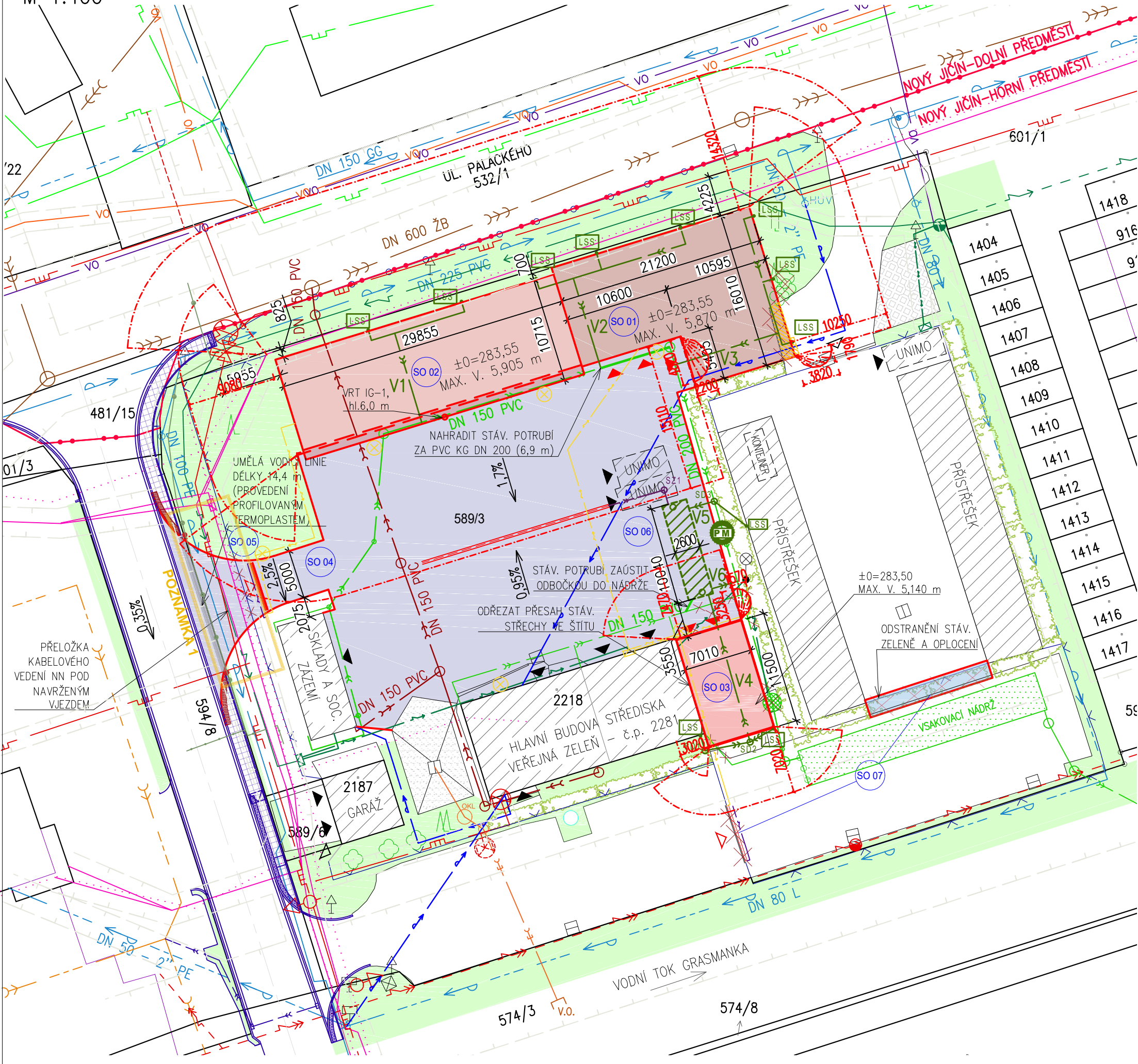


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES
 M 1:400



LEGENDA PLOCH A ZNAČEK:

- 450/5 HHRANCE PARCEL, ČISLA PARCEL
 HHRANCE BUDOV
 HHRANCE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
 POPIS STÁVAJÍCÍ BUDOVY AREÁLU
 BETONOVÁ MYCÍ PLOCHA
 ZATRAVNŮVACÍ TVÁRNICE
 BETONOVÁ DLAŽBA
 ZATRAVNĚNÁ PLOCHA
 STROM, KEŘ
 ŽIVÝ PLOT
 LAMPA
 DOPRAVNÍ ZNAČKA
 VPUST
 VSTUP DO OBJEKTU
 VSTUP/VJEZD DO AREÁLU
 VYMEZOVACÍ SLOUPKY
 PLETIVOVÉ OPLOCENÍ

ODSTRAŇOVANÉ:

- KÁCENÝ STROM, KEŘ
 RUŠENÁ VJEZDOVÁ BRÁNA
 ASFALT – BOURANÝ

NAVRHOVANÉ:

- ASFALT – NOVÝ
 SMĚROVÝ SLOUPEK Z 11g – ZAÚSTĚNÍ ÚČELOVÉ KOMUNIKACE
 DLAŽBA S RELIÉFNÍM POVRCHEM, BARVA ČERVENÁ
 NOVÉ PLOCHY DLE PD PŘÍJEZDOVÉ KOMUNIKACE DO ČSAD (05/2020)

LEGENDA NAVRHOVANÝCH OBJEKTŮ

ÚPRAVY PRO REVITALIZACI STŘEDISKA ZELENĚ

- SO 01 SKLADOVACÍ HALA UZAMYKATELNÁ
 SO 02 SKLADOVACÍ HALA OTEVŘENÁ
 SO 03 SKLADOVACÍ HALA UZAMYKATELNÁ
 SO 04 VJEZD A ZPEVNĚNÉ PLOCHY STŘEDISKA ZELENĚ
 SO 05 VJEZDOVÁ BRÁNA
 SO 06 DEŠŤOVÁ KANALIZACE

ÚPRAVY PRO ZPRŮJEDZNĚNÍ SEPARAČNÍHO DVORA

- SO 07 ZPEVNĚNÉ PLOCHY A VJEZDOVÁ BRÁNA

POZNÁMKA 1:

OCHRANA VEŘEJNÝCH PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ POD NOVĚ NAVRŽENÝM SJEZDEM (S PŘESAHEM 1,0 m OD OBRUB)

VEDENÍ SEK (NJNet): CHRÁŇČKA DVOUDILNÁ Z HDPE DN 110, DÉLKY 16,0 m
 VODOVOD DN 100 PE (SmVaK): CHRÁŇČKA DVOUDILNÁ Z HDPE DN 160, DÉLKY 13,5 m
 PLYNOVOD DN 100 OCEL (GasNet): OBETONOVAT V DÉLCE 11,5 m
 VEDENÍ SEK (CETIN), 4 KABELY: SPOLEČNÁ CHRÁŇČKA DVOUDILNÁ Z HDPE DN 160, DÉLKY 10 m
 VEDENÍ NN (ČEZ Distribuce): PŘELOŽKA – ŘEŠENO V RÁMCI SAMOSTATNÉ ZAKÁZKY

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

VEŘEJNÉ SÍTĚ:

- PODZEMNÍ VEDENÍ SEK – PRŮBĚH OPTICKÉHO KABELU (NJNet)
 PODZEMNÍ VEDENÍ SEK – PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU (CETIN a.s.)
 NEPROVOZOVANÉ SÍTĚ SEK (CETIN a.s.)
 ROZVADĚČOVÁ SKŘÍŇ (CETIN a.s.)
 KANALIZACE JEDNOTNÁ (SmVaK Ostrava a. s.)
 KANALIZACE DEŠŤOVÁ (SmVaK Ostrava a. s.)
 VODOVOD (SmVaK Ostrava a. s.)
 PODZEMNÍ HYDRANT (SmVaK Ostrava a. s.)
 VODOMĚRNÁ ŠACHTA (SmVaK Ostrava a. s.)
 PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kv (ČEZ Distribuce a.s.)
 NADZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kv (ČEZ Distribuce a.s.)
 NADZEMNÍ VEDENÍ VN DO 35 kv (ČEZ Distribuce a.s.)
 BETONOVÝ STOŽÁR
 ROZVADĚČOVÁ SKŘÍŇ ELEKTRO
 VEDENÍ PLYNOVODU STL – OCEL DN 150, DN 100 (GasNet, s. r. o.)
 VEDENÍ PLYNOVODU NTL (GasNet, s. r. o.)
 PLYNÁRENSKÉ ZAŘÍZENÍ, PLÁNOVANÁ STAVBA (GasNet, s. r. o.)
 PODZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (TS NJ p.o.)
 PODZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (TS NJ p.o.)
 HHRANCE OCHRANNÉHO PÁSMÁ STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

AREÁLOVÉ ROZVODY:

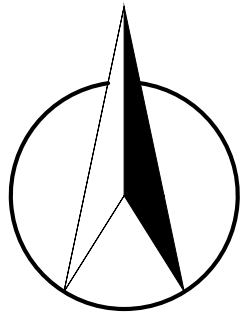
- ODVODNĚNÍ MYCÍ PLOCHY S OKL (ODLUČOVAČ LEHKÝCH KAPALIN) DN 150 PVC KG VÝSTUPNÍ OBJEKT
 AREÁLOVÝ ROZVOD VODY
 AREÁLOVÝ ROZVOD ELEKTŘINY
 AREÁLOVÝ ROZVOD ELEKTŘINY – RUŠENÝ
 AREÁLOVÝ ROZVOD ELEKTŘINY – NOVÝ
 AREÁLOVÝ ROZVOD SPLAŠKOVÉ KANALIZACE DN 150 KG PVC
 AREÁLOVÝ ROZVOD DEŠŤOVÉ KANALIZACE
 AREÁLOVÝ ROZVOD DEŠŤOVÉ KANALIZACE – RUŠENÝ ÚSEK
 PODZEMNÍ NÁDRŽ NA DEŠŤOVOU VODU – RUŠENÁ

POZNÁMKY:

- PŘERUŠENÉ PLETIVO V MÍSTĚ NAVRŽENÉHO VJEZDU BUDE NAHRAZENO NOVÝM PLETIVEM MEZI STÁV. SLOUPKY OPLOCENÍ A NOVÝMI SLOUPKY VJEZDOVÉ BRÁNY
 – POLOHA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ. PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ JE NUTNO S DOSTATEČNÝM PŘEDSTIHEM POŽÁDAT JEJICH SPRÁVCE O PŘESNÉ VYTÝČENÍ PŘÍMO V TERÉNU, POLOHU DŮKLADNĚ OZNAČIT A ZEJMÉNA PŘI ZEMNÍCH PRACÍCH RESPEKTOVAT JEJICH OCHRANNÁ PÁSMÁ
 – KABELOVÉ VEDENÍ NN BUDE V MÍSTĚ KŘÍŽENÍ S DEŠŤOVOU KANALIZACÍ LOKÁLNĚ UMÍSTĚNO V MENŠÍ HLoubCE POD TERÉNEM TAK, ABY BYLA DODRŽENA SVISLÁ VZDÁLENOST MEZI VNĚJŠÍMI POVRCHY 300 mm. V ÚSEKU DÉLKY PŘÍBLIŽNĚ 2 m, KDE BUDE KRYTÍ KABELU MENŠÍ NEŽ 1 m, BUDE NAD KABLEM UMÍSTĚNA CHRÁŇČKA Z BETONOVÝCH ŽLABŮ
 – ÚROVEŇ UPRAVENÉHO TERÉNU BUDOV JE VE STYKU SE ZPEVNĚNÝMI PLOCHAMI V ÚROVNI ±0,000, VE STYKU SE ZELENÍ –0,050.

Dokumentace byla zpracována jako Dokumentace pro provádění stavby a nenahrazuje výrobní dokumentaci. Před provedením je nutno předložit výrobní dokumentaci jednotlivých částí díla.

Kontroloval	Vypracoval	Kreslil	BENEPRO, a.s. www.benepro.cz - info@benepro.cz tel.: 595 172 428, fax: 595 172 429 Tovární 1707/33, 737 01 Český Těšín	
Ing. R. Hlaušek	Ing. M. Mařarová	Ing. M. Mařarová		
	<i>Mařarová</i>	<i>Mařarová</i>		
Investor	Technické služby města Nového Jičína, p.o. Suvorovova 909/114, 741 01 Nový Jičín		Formát	3xA4
Místo stavby	p.č. 589/3, k. ú. Nový Jičín-Horní Předměstí		Datum	04/2021
Akce:	Projektová dokumentace revitalizace střediska Veřejná zeleň na ul. Palackého 29, Nový Jičín		Účel	DPS
			Měřítko	1:400
			Arch. číslo	BE/2021/01
Obsah:	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		Číslo kopie	Číslo výkresu C.2



REVIZE 2 (26.11.2021)
 REVIZE 1 (21.10.2021)