



- LEGENDA:**
- ASFALTOVÁ KOMUNIKACE – POVRCH: ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY
 - ASFALTOVÁ KOMUNIKACE (STUPŇOVITÉ NAPOJENÍ VRSTEV) – POVRCH: ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY
 - POUŽITÉ PLOCHY – BETONOVÁ DLAŽBA, bez fazet, barva ŠEDÁ (přírodní), TL 8cm
 - POUŽITÉ PLOCHY – ZATRAVNĚNÉ ROSTY TL 6cm
 - RELIÉFNÍ DLAŽBA – betonová dlažba, barva ŠEDÁ, TL 80mm (TZ0S 12.03.04)
 - VODÍČÍ LIE – betonová dlažba, barva ŠEDÁ (přírodní), TL 80mm, š=40cm (TZ0S 12.03.04)
 - BETONOVÁ DLAŽBA TL 8cm, bez fazet, barva ŠEDÁ (přírodní)
 - PARKOVACÍ PLOCHY – BETONOVÁ DLAŽBA TL 8cm – VSAKOVACÍ barva ŠEDÁ (tmavě)
 - CHODNÍKOVÉ PLOCHY – BETONOVÁ DLAŽBA TL 6cm, bez fazet, barva ŠEDÁ (přírodní)
 - OHUMUSOVÁNÍ A OSETI V TL 15cm

- SILNIČNÍ OBRUBNÍK Š. 0,15m, BETONOVÝ PŘEVÝŠENÍ 10 cm
- SILNIČNÍ OBRUBNÍK Š. 0,15m, BETONOVÝ PŘEVÝŠENÍ 0 cm
- SILNIČNÍ OBRUBNÍK Š. 0,15m, BETONOVÝ PŘEVÝŠENÍ 5 cm
- SILNIČNÍ PŘÍDLAŽBA Š. 0,25m, BETONOVÁ PŘEVÝŠENÍ 0 cm
- SILNIČNÍ OBRUBNÍK Š. 0,25m, BETONOVÝ PŘEVÝŠENÍ 3 cm
- CHODNÍKOVÝ OBRUBNÍK BETONOVÝ Š. 0,05m, PŘEVÝŠENÍ 6 cm

- ULIČNÍ VPUST BETONOVÁ SE SIFONEM A KALOVÝM PROSTOREM
- VÝŠKOVÝ BOD MŘÍŽE ULIČNÍ VPUSTI
- VL1 UMĚLÁ VODÍČÍ LIE – Dlažba s drážkami (TZ0S 12.03.06)
- VL2 OBRUBNÍK PŘEVÝŠENÝ 0 MIN. +6 a +10 cm NAD POVRCH KOMUNIKACE
- VODROVNĚ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU
- sl. 272 PARCELNÍ ČÍSLO
- HRANICE KN
- HRANICE BUDOV
- STÁVACÍ ZNAČKY
- NOVÉ ZNAČKY
- STÁVACÍ ZNAČKY RUŠENÉ

- LEGENDA STÁVACÍCH IČ:**
- ČEZ DISTRIBUCE – NADZEMNÍ VEDENÍ NN
 - ČEZ DISTRIBUCE – PODZEMNÍ VEDENÍ NN
 - GASNET – STŘEDOTLAKÝ PLYNOVOD
 - GASNET – NÍZKOTLAKÝ PLYNOVOD
 - SĎĚLOVACÍ KABEL – CETIN
 - SĎĚLOVACÍ KABEL – VODAFONE
 - SĎĚLOVACÍ KABEL – EDERA
 - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
 - VODOVOD
 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

- LEGENDA NOVÝCH IČ:**
- OŘEZAČNÍ TRUBKA PVC-U DN100, PERFORACE 270°
 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE DN 200, SN12
 - NOVÉ ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN – PŘELOŽKA A ČÁSTEČNÉ SOUBĚH S VEDENÍM VO
 - NOVÉ ELEKTRICKÉ VEDENÍ – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ CYKY 4x10mm2 + uzemnění drátem FeZn pr.10mm, uloženo v pískovém loži DO VÝKOPU BUDE ULOŽENA CHRÁNIČKA KOPOFLEX DN 50, KTEROU BUDE DLE POTŘEBY PROTÁŽEN SĎĚLOVACÍ KABEL
 - NOVÉ ELEKTRICKÉ VEDENÍ – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ CYKY 4x10mm2 + uzemnění drátem FeZn pr.10mm v chráněnce KOPOFLEX DO VÝKOPU BUDE ULOŽENA CHRÁNIČKA KOPOFLEX DN 50, KTEROU BUDE DLE POTŘEBY PROTÁŽEN SĎĚLOVACÍ KABEL
 - NOVÝ OSVĚTLOVACÍ BOD – LED SVÍTIDLO, TYP DLE POPISU JEDNOTLIVÉHO SVÍTIDLA
 - STÁVACÍ OSVĚTLOVACÍ BODY
 - STÁVACÍ OSVĚTLOVACÍ BODY RUŠENÉ

ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ, PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ VYTYČENÍ ZA ÚČASTI JEJICH SPRÁVCŮ

- OBRVOD STAVENÍŠTĚ
- SO 801 – SAĐOVÉ ŐPRAVY
- OCHRANNÁ ZONA STROMŮ (Vymezeno díle druhu stromu) V této zóně je nutné minimalizovat zásahy do půdy, vyvarovat se hlubokých výkopů a hutnění. Při nezbytném obnovení kořenů postupovat opatrně dle doporučení dendrologů.
- NAVRŽENÝ STROM
- STÁVACÍ STROM
- KÁCENÝ STROM



AKCE/STAVBA **Regenerace vnitrobloků ohraničených ul. Dašická, Na Okrouhliku, Wintrova II, Ke Kamenci - II.a III.etapa KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY**

OBJEDNATEL PD
Městský obvod – statutární město Pardubice
Úřad městského obvodu Pardubice I
U Divadla 828
530 02 Pardubice

C **VECTURA** **DPS**

VECTURA Pardubice, s.r.o.
17. listopadu 233, Pardubice, 530 02
www.vecturapardubice.cz
email: info@vecturapardubice.cz

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Ondřej Kvaček	VYPRACOVALA: Kateřina Ptáčková	KONTROLOVAL: Ing. Ondřej Kvaček
INVESTOR: MO Pardubice 1	OBEC: Pardubice	DATUM: 1.1.2025
KRAJ: Pardubický	STAVEBNÍ OBJEKT: SO101 - KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY	FORMÁT: B4 (840x594)
NÁZEV STAVBY: Regenerace vnitrobloků ohraničených ul. Dašická, Na Okrouhliku, Wintrova II, Ke Kamenci	ČÍSLO ZAKÁZKY: 1305-24-DPS	MĚŘÍTKO: 1:250
NÁZEV VÝKRESU: KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY	ČÍSLO SOUPRAVY:	STUPEŇ: DPS
		ČÍSLO VÝKRESU: C.3a