

## SITUACE POZEMNÍ KOMUNIKACE



## POZNÁMKY:

## PARKOVACÍ STÁNÍ:

PODÉLNÁ PARKOVACÍ STÁNÍ JSOU NAVRŽENA V ŠÍŘI 2,0 M A ZÁKLADNÍ DÉLCE PARKOVACÍHO STÁNÍ 6,75 M A DÉLCE KRAJNÍHO STÁNÍ 7,75 M (PŘEDPOKLÁDÁ SE ZAJIŽDĚNÍ DO PARKOVACÍHO STÁNÍ POPŘEDU)

## VJEZDY NA SOUKROMÉ POZEMKY:

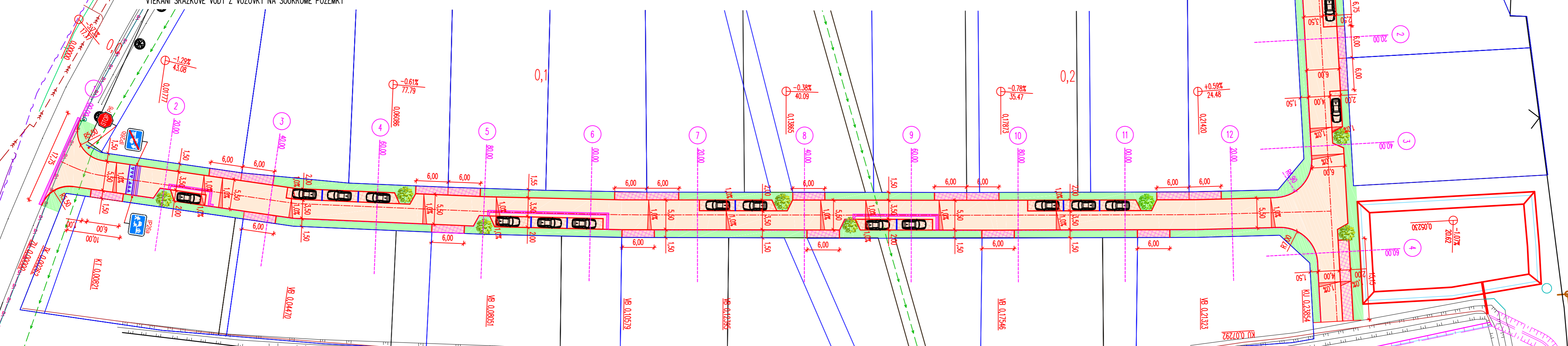
PODÉLNÝ SPÁD VJEZDŮ NA SOUKROMÉ POZEMKY VYCHÁZÍ Z PODÉLNÉHO SPÁDU NAVRŽENÉ KOMUNIKACE, PŘÍČNÝ SPÁD BUDE PŘÍPUSOBEN POŽADAVKŮM JEDNOTLIVÝCH VLASTNÍKŮ NEMOVITOSTI, MINIMÁLNÍ PŘÍČNÝ SPÁD BUDE 0,5 % VE SMĚRU KE STŘEDU VOZOVKY, ABY NEDOCHÁZELO K VTEKÁNÍ SRÁŽKOVÉ VODY Z VOZOVKY NA SOUKROMÉ POZEMKY

## VJEZD DO OBYTNÉ ZÓNY:

NA VJEZDU DO OBYTNÉ ZÓNY JE NAVRŽEN VJEZDOVÝ PRAH Z ŽULOVÉ DLAŽBY DO BETONOVÉHO LOŽE, VJEZDOVÝ PRAH JE NAVRŽEN V CELÉ ŠÍŘCE VOZOVKY (5,5 M), DÉLKY 1,0 M VE SKLONU 1 : 10

## PRVKY ZPOMALENÍ DOPRAVY V OBYTNÉ ZÓNĚ:

JAKO PRVEK ZPOMALENÍ DOPRAVY V RÁMCI OBYTNÉ ZÓNY JE VYUŽÍVÁNO PODÉLNÝCH PARKOVACÍCH STÁNÍ, KTERÁ V KOMBINACI Z NAVRŽENOU ZELENÍ LOKÁLNĚ ZŮŽUJÍ KOMUNIKACI A NUTÍ ŘIDIČE ZPOMALIT



## LEGENDA NÁVRHU (SO 101 KOMUNIKACE)

- BETONOVÁ OBRUBA 80/250/1000 MM OSAZENÁ V ÚROVNI KOMUNIKACE
- BETONOVÁ OBRUBA 80/250/1000 MM PŘEVÝŠENÁ O 60 MM NAD ÚROVNI KOMUNIKACE
- ŽULOVÝ KRAJNÍK KS3
- HLADKÉ DLAŽDICE 255/255 MM
- OSA NAVRŽENÉ KOMUNIKACE
- MÍSTA CHARAKTERISTICKÝCH ŘEZŮ
- NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ KCE
- PŘÍČNÝ SPÁD ZPEVNĚNÝCH PLOCH
- VÝSADBA STROMŮ

## LEGENDA DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ

- VDZ V10a "STÁNÍ PODÉLNÉ" VYKLÁDÁNO Z DLAŽBY ODLIŠNÉ BARVY
- VDZ V17 "TROJÚHELNÍKY" VYKLÁDÁNO Z BÍLÉ ŽULOVÉ DLAŽBY
- NOVÉ SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

## LEGENDA POVRCHŮ (SO 101 KOMUNIKACE)

- MÍSTNÍ KOMUNIKACE ASFALTOBETONOVÝ KRYT
- SAMOSTATNÉ SJEZDY NA SOUKROMÉ POZEMKY BETONOVÁ DLAŽBA "PARKETA", TL. 80 MM, PŘÍRODNÍ BARVY
- PARKOVACÍ STÁNÍ BETONOVÁ VEGETAČNÍ DLAŽBA 170x170 MM, TL. 80 MM, PŘÍRODNÍ BARVY
- MÍSTO PRO KONTEJNERY NA TŘÍDĚNÝ ODPAD BETONOVÁ DLAŽBA "PARKETA", TL. 80 MM, PŘÍRODNÍ BARVY
- VJEZDOVÁ RAMPA DO OBYTNÉ ZÓNY ŽULOVÁ DLAŽBA K10 + VYSKLÁDÁNÍ VDZ V17 BÍLOU DLAŽBOU
- OZELENĚNÍ OSTATNÍCH PLOCH ULIČNÍHO PROSTORU ÚPRAVA TERÉNU+OHUMUSOVÁNÍ+OSETÍ (VIZ. POZNÁMKA)
- PARKOVACÍ STÁNÍ PRO IMOBILNÍ BETONOVÁ DLAŽBA "PARKETA", TL. 80 MM, PŘÍRODNÍ BARVY

- VAROVNÝ PÁS POLYMERBETONOVÁ DLAŽBA S RELIEFNÍM POVRCHEM LEMOVANÝ HLADKOU DL.
- UMĚLÁ VODICÍ LIEIE BETONOVÁ DLAŽBA S PODÉLNÝM DRÁŽKOVÁNÍM, TL. 80 MM, PŘÍRODNÍ BARVY
- NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACI (VIZ. POZNÁMKA)

## POZNÁMKY:

## OBRUBY:

VEŠKERÉ OBRUBY BUDOU OSAZENY DO BETONOVÉHO LOŽE Z BETONU C20/25 n XF3 TL. MIN 100 MM

## SANACE:

V PŘÍPADĚ NEDODRŽENÍ Edef,2=MIN 30 MPa (Edef,2=MIN 45 MPa) BUDE PROVEDENA SANACE ZEMNÍ PLÁNĚ ŠTĚRKODRTÍ FR. 0-63 MM V TL. 300 MM (500 MM), ZPŮSOB SANACE BUDE UPŘESNĚN NA ZÁKLADĚ POŽADAVKŮ GEOTECHNIKA PŘI VÝSTAVĚ

## VEGETAČNÍ ÚPRAVY:

VEGETAČNÍ ÚPRAVY SPOČÍVAJÍ V OHUMUSOVÁNÍ PROPARENOU ZEMINOU O TL. 150 MM A OSETÍ TRAVNÍM SEMENEM SE ZAVÁLCOVÁNÍM V MNOŽSTVÍ MIN 30 G/M<sup>2</sup>, ZEMINA BUDE ODPLEVELENA HERBICIDNÍM PROSTŘEDKEM A TRAVNATÉ PLOCHY ZALOŽENY V SOULADU S ČSN 839011 A ČSN 839031.

## NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE:

V MÍSTĚ NAPOJENÍ BUDE PROVEDENO ODFRÉZOVÁNÍ OBRUSNÉ VRSTVY KOMUNIKACE V ŠÍŘCE 0,5 M A TLOUŠTČE 40 MM A DRUHÉ KONSTRUKČNÍ VRSTVY V ŠÍŘCE 0,25 M A TLOUŠTČE 70 MM. PОВRCH BUDE OČIŠTĚN A POUŽIT SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIKOVANÉ KATIONAKTIVNÍ EMULZE PS-E 0,5 KG ASF./M<sup>2</sup>, NÁSLEDNĚ BUDE DOPLNĚNA VRSTVA ACP 16+ V TL. 70 MM, NANESEN SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIKOVANÉ KATIONAKTIVNÍ EMULZE PS-E 0,3 KG ASF./M<sup>2</sup> A REALIZOVÁNA OBRUSNÁ VRSTVA ACO 11 V TL. 40 MM. STYČNÁ SPÁRA BUDE PRŮŘÍZNUTA A ZALITA ASF. MODIFIKOVANOU ZÁLIVKOU

**astalon**  
Hůrka 54, 530 02 Pardubice  
IČ: 27542009, DIČ: CZ27542009

projektoval: Bc. Lucie Kuštová	vypracoval: Bc. Lucie Kuštová	kontroloval: Bc. Lucie Kuštová	dokumentace: DSP
stavebník: Alois Čapek, Podlesí 115, 534 01 Holice			číslo zakázky: Z160506
zakázka: Výstavba komunikace "Za Gymnáziem" – Holice v Čechách			datum: 09/2019
mřítko: 1:500			formát: 3xA4
objekt: SO 101 Komunikace	změna:		č. přílohy:
díl: D Dokumentace objektu	č. výskru:		1.2
výkres: SITUACE POZEMNÍ KOMUNIKACE			