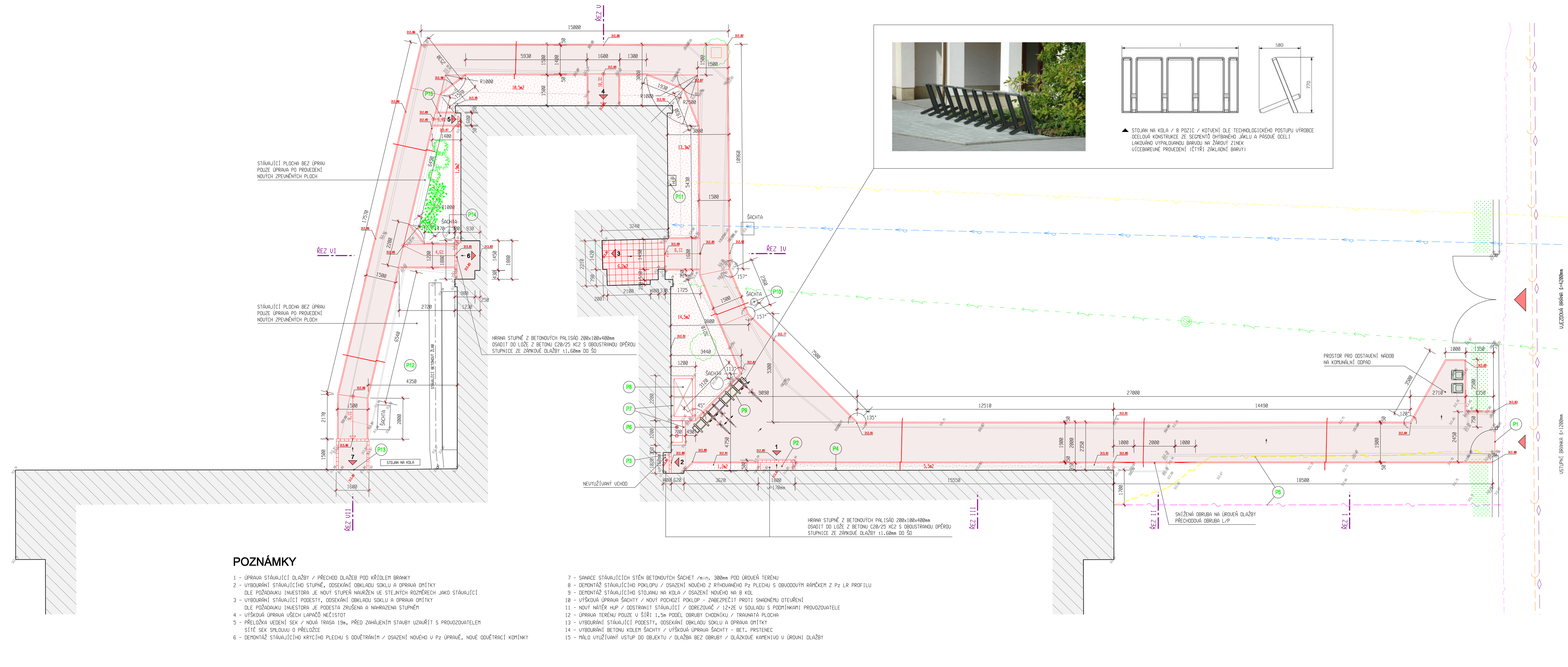


ZPEVNĚNÉ PLOCHY M 1:100



POZNÁMKY

- 1 - ÚPRAVA STÁVAJÍCÍ DLAŽBY / PŘECHOD DLAŽEB POD KŘÍDELM BRANKY
- 2 - VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍHO STUPNĚ, ODESKÁNÍ OBKLADU SOKLU A ÚPRAVA OMÍTKY DLE POŽADAVKU INVESTORA JE NOVÝ STUPNĚ NAUŽIVEN V STEJNÝCH ROZMĚRECH JAKO STÁVAJÍCÍ
- 3 - VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍ PODESTY, ODESKÁNÍ OBKLADU SOKLU A ÚPRAVA OMÍTKY DLE POŽADAVKU INVESTORA JE PODESTA ZRUŠENA A NAHRAZENA STUPNĚM
- 4 - ÚVŠKOVÁ ÚPRAVA VŠECH LAPAČŮ NEČISTOT
- 5 - PŘELOŽKA VEDENÍ SEK / NOVÁ TRASA 19m, PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY UZAVŘÍT S PROVOZOVATELEM SÍTĚ SEK SMLOUVU O PŘELOŽCE
- 6 - DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO KRYCÍHO PLECHU S ODVĚTRÁNÍM / OSAZENÍ NOVOU V Pz ÚPRAVĚ, NOVÉ ODVĚTRACÍ KOMÍNKY

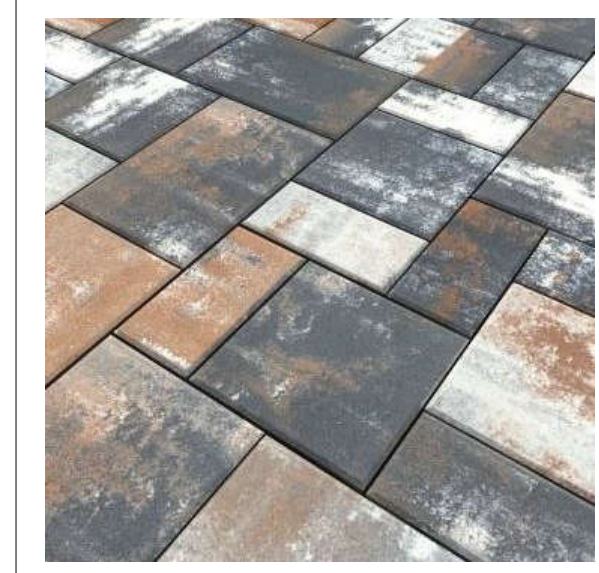
- 7 - SANACE STÁVAJÍCÍCH STĚN BETONOVÝCH ŠACHET / min. 300mm POD ÚROVŇ TĚRĚNU
- 8 - DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO POKLOPU / OSAZENÍ NOVOU Z RÝHOVANÉHO Pz PLECHU S OBVODOVÝM RÁMČEKEM Z Pz LR PROFILU
- 9 - DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO STOLJANU NA KOLA / OSAZENÍ NOVOU NA 8 KOL
- 10 - ÚVŠKOVÁ ÚPRAVA ŠACHTY / NOVÝ POCHOZÍ POKLOP - ZABEZPEČIT PROTI SNADNÉMU OTEVŘENÍ
- 11 - NOVÝ NÁTER HUP / OSTRANIT STÁVAJÍCÍ / ODREZOVAC / 12+ZE V SOULADU S PODMÍNKAMI PROVOZOVATELE
- 12 - ÚPRAVA TĚRĚNU POUZE V ŠÍŘI 1,5m PODÉL OBRUBY CHODNÍKU / TRAVNATÁ PLOCHA
- 13 - VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍ PODESTY, ODESKÁNÍ OBKLADU SOKLU A ÚPRAVA OMÍTKY
- 14 - VYBOURÁNÍ BETONU KOLEM ŠACHTY / ÚVŠKOVÁ ÚPRAVA ŠACHTY - BET. PRSTENEC
- 15 - MÁLO VYUŽÍVANÝ ÚSTUP DO OBJEKTU / DLAŽBA BEZ OBRUBY / OLÁZKOVÉ KAMENÍ V ÚROVNI DLAŽBY

LEGENDA PLOCH

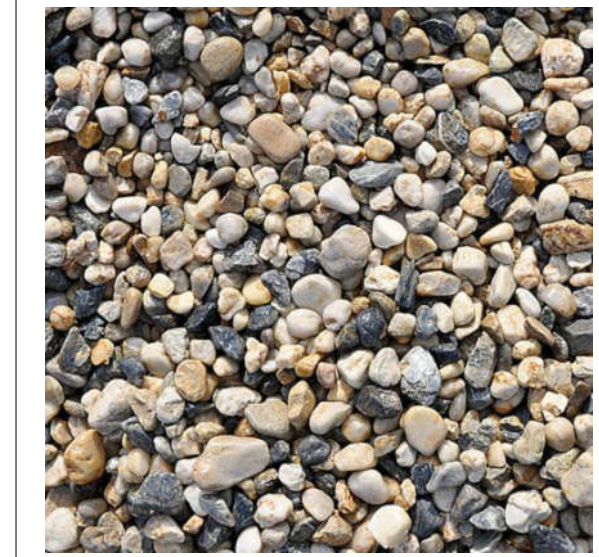
- GEODETICKÝ ZMĚŘENÁ STAUBA
- KEŘE / ŽIVÝ PLOT
- STÁVAJÍCÍ OKRASNÉ DŘEVINY ZACHOVAT STÁVAJÍCÍ STAV
- GEODETICKÝ ZMĚŘENÉ PŮDINNÉ PLOCHY
- ZÁMKOVÁ DLAŽBA tl. 60mm KAMENY 100x200; 200x200; 200x300mm
- 6,2m2 KERAMICKÁ PRAZLIVAZDORNÁ PROTISKLIZNÁ DLAŽBA DLAŽBOVÉ SLUNUTÁ, NEGLAZOVANÁ 300x300x9mm
- 46,9m2 OBLÁZKOVÉ KAMENÍ V FRAKCE 16-22mm / TRULVY V ODSÍTĚNECH ZÁMKOVÉ DLAŽBY
- PŮDINNÝ TĚRĚN UPRAVENÝ TĚRĚN
- ÚSTUP DO OBJEKTU / NA POZEMEK
- VJEZD NA POZEMEK

LEGENDA SÍTÍ

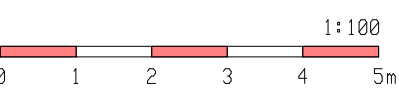
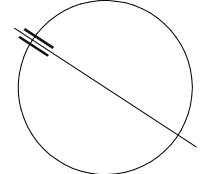
- ÚODOVNÍ ŘÁD
- PLYNOVOD NTL
- JEDNOTNÁ KANALIZACE
- PODZEMNÍ VEDENÍ SEK
- PODZEMNÍ VEDENÍ VO
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- ÚSEK VEDENÍ SEK PRO PŘELOŽENÍ 19,6m
- PŘELOŽKA VEDENÍ SEK 19,6m



ZÁMKOVÁ DLAŽBA V ŠEDÝCH A HNĚDÝCH ODSÍTĚNECH KAMENY 100x200; 200x200; 200x300mm / tl. 60mm



OBLÁZKOVÉ KAMENÍ V FRAKCE 16-22mm S PŘEVAŽUJÍCÍMI ODSÍTĚNY ZÁMKOVÉ DLAŽBY



LEVANDULE LEVÁŘSKÁ Lavandula officinalis K9 - 19Ks/m2 - 30Ks



LEN Linum catharticum K9 - 25Ks/m2 - 50Ks



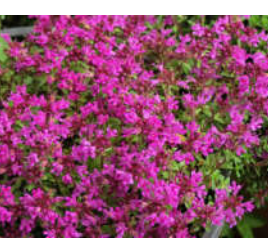
REBARBORA Rheum rhabarbarum K12 - 5Ks/m2 - 10Ks



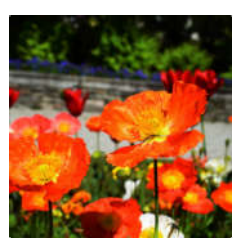
URADNÍK ŠÍLOVITÝ Sagina subulata K9 - 30Ks/m2 - 60Ks



ŠALVĚJ HAJNÍ Salvia nemorosa C1 - 25Ks/m2 - 50Ks



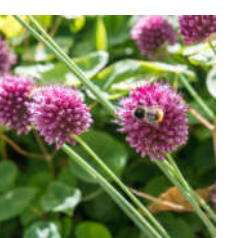
HAJNÍ DOUŠKA Thymus praecox Coccineus K9 - 25Ks/m2 - 50Ks



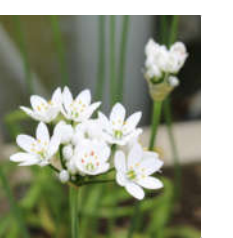
HRÁ ALPÍNSKÝ - SMĚS Papaver alpinum K9 - 25Ks/m2 - 50Ks



PAŽITKA Allium schoenoprasum K12 - 20Ks/m2 - 40Ks



ČESNEK OKRASNÝ Allium sphaerocephalum 6/7 - 20Ks/m2 - 40Ks



ČESNEK OKRASNÝ Allium neapolitanum 4/+ - 25Ks/m2 - 50Ks



ČESNEK OKRASNÝ Allium gladiator 16/18 - 15Ks/m2 - 30Ks

POZNÁMKA
- ÚVŠKOVÁ TRÁVA JE NAUŽIVENÁ V PLOŠE UPRAVENÉ KOČÍRKEM - 40m2 (MIMO PLOCHY PODÉL OBJEKTU V ŠÍŘI 350mm)
- DODAVATEL PŘEDLOŽÍ INVESTORU K ODSOUHLASENÍ NÁVRH ÚVŠKOVY (MIMO PLOCHY V PÁSECH S=350mm)
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY BUDE PROVEDEN VYTČENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, PŘÍP. OPTICKÝCH SÍTÍ MÍSTNÍM PROVOZOVATELEM

MŠ HLUBČICKÁ
OPRAVA KOMUNIKAČNÍCH PLOCH A OPLOCENÍ
HLUBČICKÁ 398/89, KRNOV
INVESTOR: MĚSTO KRNOV, HLAVNÍ NÁMĚSTÍ 95/1, 794 01 KRNOV

PROJEKTANT
R. ZATLOUKAL

PARÉ ČÍSLO

ZPEVNĚNÉ PLOCHY
NAVRHOVANÝ STAV
D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

RZ 138-2020/15
ŘÍJEN 2020
DPS
nář./vko
1:100
ozn./vko
D.1.1-5