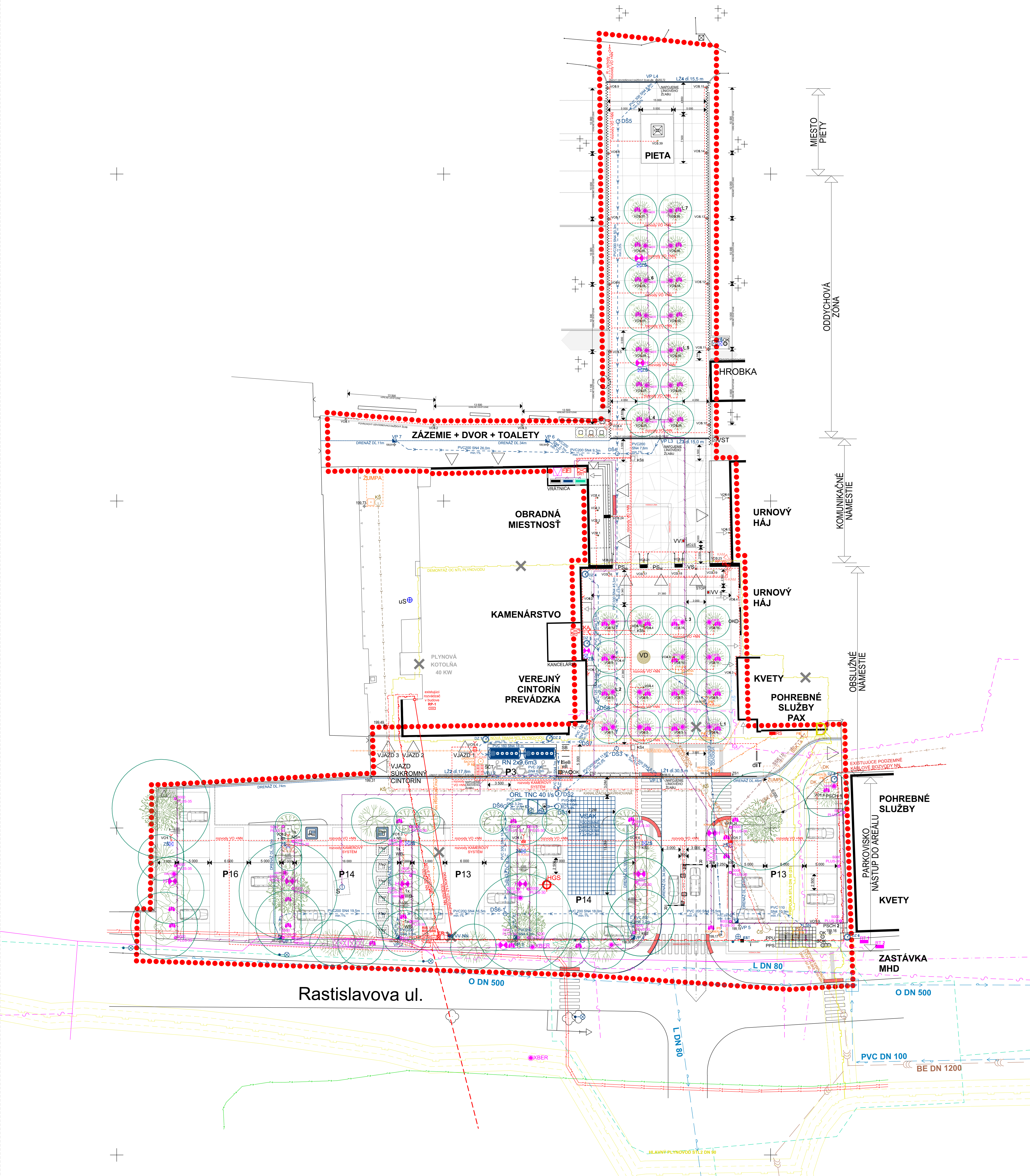


VEREJNÝ CINTORÍN VSTUPNÁ ČASŤ



KOORDINAČNÁ SITUÁCIA STAVBY M 1:250

| | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| EXISTUJÚCE SIETE | LEGENDA : | |
| | PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA VEREJNÝ CINTORÍN VSTUPNÁ ČASŤ | VZDUŠNÉ NN VEDENIE VSD a.s. - NA ZRUŠENIE PODZEMNÉ KÁBLOVÉ ROZVODY NN - AVE+ PODZEMNÝ NN KÁBEL - PAX EXISTUJÚCA ROZPOJOVACIA A ISTIACA SKRIŇA - VSD a.s. ELEKTROMER CINTORÍN STĽP NA VZDUŠNÉ VEDENIE NN - NA ZRUŠENIE PLYNOVÁ STĽ PRÍPOJKA - SPP a.s. HLAVNÝ ÚZÁVER PLYNU - SPP a.s. PLYNOVOD - SPP a.s. PODZEMNÉ VEDENIE - SLOVAK TELEKOM a.s. STOJANOVÝ ROZVÁDZAČ - SLOVAK TELEKOM a.s. PODZEMNÉ VEDENIE VO - DPMK a.s. STĽP VEREJNEHO OSVETLENIA - DPMK a.s. VEREJNÝ VODOVOD DN80 - VVS a.s. ZVISLÝ DAŽDOVÝ ZVOD-NAPOJIŤ CEZ LSN DO VSAKU VÝVÝŠENÝ OBJEKT NA PARKOVISKU SUKROMNÝ VODOVOD EXISTUJÚCA ŽUMPA - PREVÁDZKA CINTORÍNA SUKROMNÁ KANALIZÁCIA I.a EXISTUJÚCA ŽUMPA - SUKROMNÁ PREVÁDZKA PREDPOKLADANÁ POLOHA SUKROMNÁ KANALIZÁCIA II. VEREJNÁ KANALIZÁCIA - VVS a.s. KANALIZÁCIA - PREVÁDZKA CINTORÍNA EXISTUJÚCA DAŽDOVÁ KANALIZÁCIA KANALIZAČNÝ VPUST FUNKČNÉ MERACIE A REVIZNÉ ŠACHTY ENERGOKANÁL-TEPLOVOD NEFUNKČNÉ VEDENIE PREDPOKLADANÁ TRASA PODZEMNÉ VSAKOVACIE ZARIADENIE PV2-7,2x15x1,8M PODZEMNÁ RETENČNÁ NÁDRŽ RN-2x9,6m3 ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTKOVL. ORL-TNC 40l/s VNÚTROAREÁLOVÁ DAŽDOVÁ KANALIZÁCIA PVC DRENÁŽNE POTRUBIE - ROZVODY UVAŽOVANÁ STUŽKA - NERIEŠI PD DAŽDOVÁ KANALIZAČNÁ ŠACHTA 12KS ZÁVLAHOVÁ ŠACHTA 10KS LAPAČ STREŠNÝCH NAPLAVENIN-PREDAJNÉ PRÍSTREŠKY VÝTOK VODY ŠACHTA PRE ČERPACIU TECHNIKU VÝVOD PRE PODZEMNÉ KVAPKOVÉ POTRUBIE ROTAČNÝ POSTREKOVÁČ S ČÍSLOM TRYSKY DAŽDOVÝ SENZOR OVL. JEDNOTKA, FREKV. MENIČ, OVLÁDANIE ČERPADLA HYDRANT PREVZDUŠŇOVACÍ VENTIL K PODZEMNEJ KVAPKE ELEKTROMAGNETICKÉ VENTILY ŠACHTA LÍNIE EL. KÁBLOV A ROZVODNEHO POTRUBIA NOVÉ PODZEMNÉ VEDENIE NN VDS a.s. ROZVODY VO + NN NOVÁ ROZPOJOVACIA A ISTIACA SKRIŇA VSD a.s. RVO - NOVÝ ROZVÁDZAČ VO RE - NOVÝ ELEKTROMEROVÝ ROZVÁDZAČ PARKOVACÍ AUTOMAT NABÍJACIA STANICA eBIKE - 1KS NABÍJACIA STANICA VO - AKTÍVNA PRE 2xPM WALLBOX - PREDPRÍPRAVA PRE 3xPM NAVRHOVANÝ STĽP VO PARKOVISKU - 7M NAVRHOVANÉ VO - VSTUPNÁ MARKÍZA DOMU SMŮTKU NAVRHOVANÉ VO - PODLAHA STROMY+PIETA+ZVONICA NAVRHOVANÉ VO - PODLAHA(SMEROVÉ) NAVRHOVANÉ VO - NADPRÁŽIE PORTÁLU URNOVÝ HÁJ NAVRHOVANÉ VO - OPLÔTENIE+ZÁZEMIE NAVRHOVANÉ VO - FASÁDA OBJEKTU - 4KS PODRUŽNÝ ROZVÁDZAČ VO - FASÁDA VSTUPNEHO PORTÁLU VÝSUVNÝ STĽPIK - BEZPEČNOSTNÁ ZÁBRANA - 1KS VIDEOVRÁTNÍK PRE VÝSUVNÝ STĽPIK - 2KS PEVNÝ STĽPIK - BEZPEČNOSTNÁ ZÁBRANA - 2KS RAMPY PRE VJAZD A VÝJAZD ZAHRAZDOVACÍ STĽPIK - ZS1 pevný 10KS, ZS2 demontovateľný 2KS DIGITÁLNA INFOTABUĽA IT INFOTABUĽA STOJAN NA BICYKLE 3KS STOJAN NA elektroBICYKLE 1KS KAMEROVÝ SYSTÉM - ROZVODY KAMEROVÝ SYSTÉM - KAMERY DÁTOVÝ ROZVÁDZAČ DR1, (DR2) PC KLIENT - PRACOVNÁ STANICA ROZVÁDZAČ PRE KAMERY ZÁSUJKA ELI PRE KÁVOMAT KÁBLOVÁ KOMORA 1000x1000mm PREPOJENIE PREKLÁDKA TF KÁBLU SPOJKA TF KÁBLU NAVRHOVANÉ LAVIČKY - 7ks PREDAJNÝ PRÍSTREŠOK - 2ks PREDAJNÝ PULT - 5ks ODPADKOVÉ KOŠE - 4ks + SEPAROVANÝ OK - 1KS HYDROGEOLOGICKÁ SONTA P73 PARKOVACIE MIESTA SPOLU OZNAČENIE NABÍJACEHO MIESTA OZNAČENIE NABÍJACEHO MIESTA-PREDPRÍPRAVA ZNAČENIE PRE NEVIDIACICH HRANICE RIEŠENÉHO ÚZEMIA ZRUŠENIE |
| NAVRHOVANÉ SIETE | PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA PLYN KANALIZÁCIA NN ELEKTRO | NOVÁ TRASA NTL PLYNOVODU NAVRHOVANÁ KANALIZAČNÁ ŠACHTA NAVRHOVANÁ KANALIZAČNÁ ŠACHTA - ČERPACIA NAVRHOVANÁ KANALIZÁCIA NAVRHOVANÁ SUKROMNÁ KANALIZÁCIA I.b NAVRHOVANÁ DAŽDOVÁ KANALIZÁCIA NOVÉ PODZEMNÉ VEDENIE NN EXISTUJÚCA KANALIZÁCIA EXISTUJÚCI VODOVOD |
| | POZNÁMKA : ROZMERY POTREBNÉ KONTROLOVAŤ NA STAVBE !!! UVEDENÉ TRASOVANIE/POZÍCIE JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÝCH ÚPRAV JE DODÁVATEĽ POVINNÝ OVERIŤ/VYTYČIŤ/POTVRDIŤ S DODÁVATEĽMI PROFESII SKUTOČNÉ TRASY/POZÍCIE. V PRÍPADE ZISTENIA NEZROVNALOSTÍ, KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM A UPRAVIŤ... | |
| HALA PROJEKT PÁROVNÝCH KONSTRUKCIÍ | STOA architekti | |
| | STOA architekti, s.r.o., SLOVENSKÁ 28, 080 01 PREŠOV TEL. 0421-903 553 049 E-MAIL: stoa.architekti@gmail.com STAVEBNÍK: MESTO KOŠICE, MAGISTRAT MESTA KOŠICE, TRIEĽA SNP 48/A, 040 11 KOŠICE - ZÁPAD MESTO STAVBY: RASTISLAVOVA 83, 040 01 KOŠICE STAVBA: VEREJNÝ CINTORÍN - VSTUPNÁ ČASŤ | |
| STUPEN: | DSP / DRS | |
| | ARCHITEKT: ING. ARCH. A. MACEJ, KOVÁ, ING. ARCH. M. MACEJ, KO, ING. ARCH. A. MACEJ, KO ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. ARCH. ANDREA MACEJ, KOVÁ autorizovaný architekt SKA 1152 AA 1234 VYPRACOVANÉ: ING. ARCH. MIROSLAV MACEJ, KO SKRATKA A NÁZOV ČASTI: KOORDINAČNÁ SITUÁCIA STAVBY OBSAH: KOORDINAČNÁ SITUÁCIA STAVBY POZNÁMKA: C2 | |
| DÁTUM: FEBRUÁR 2022 MIERKA: 1 : 250 FORMÁT: 12 x A4 SKRATKA ČASTI / Č. VÝKRESU: | | |