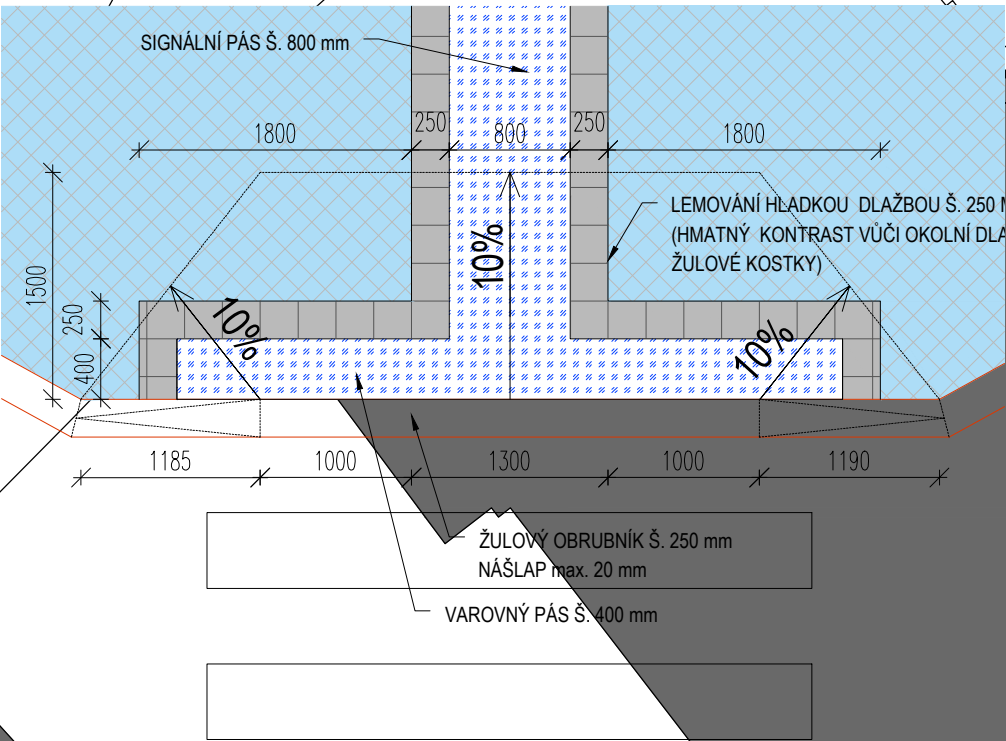
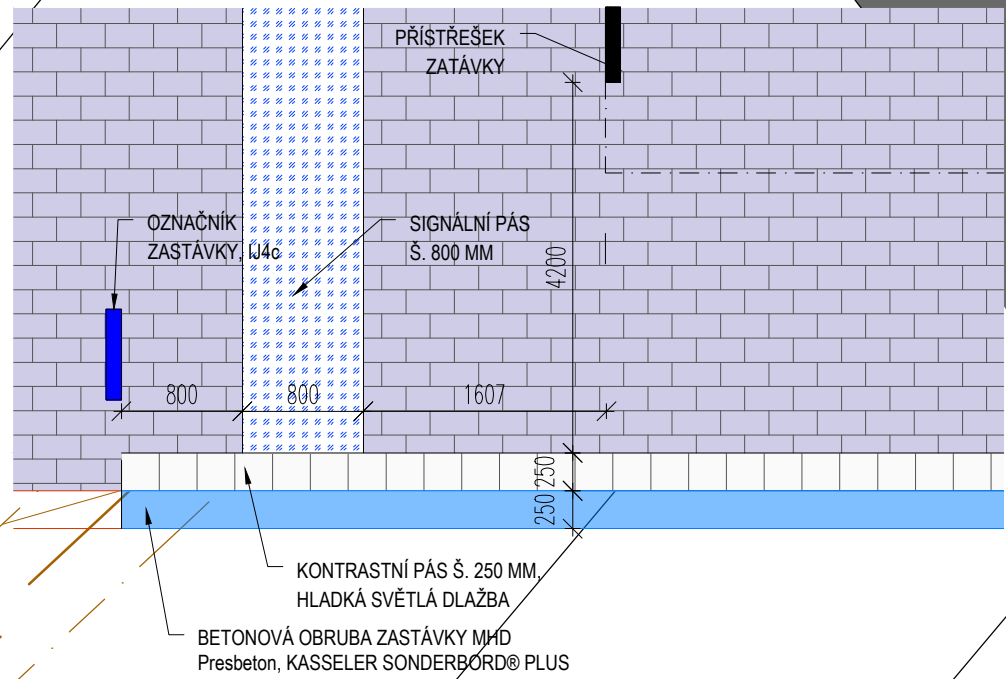


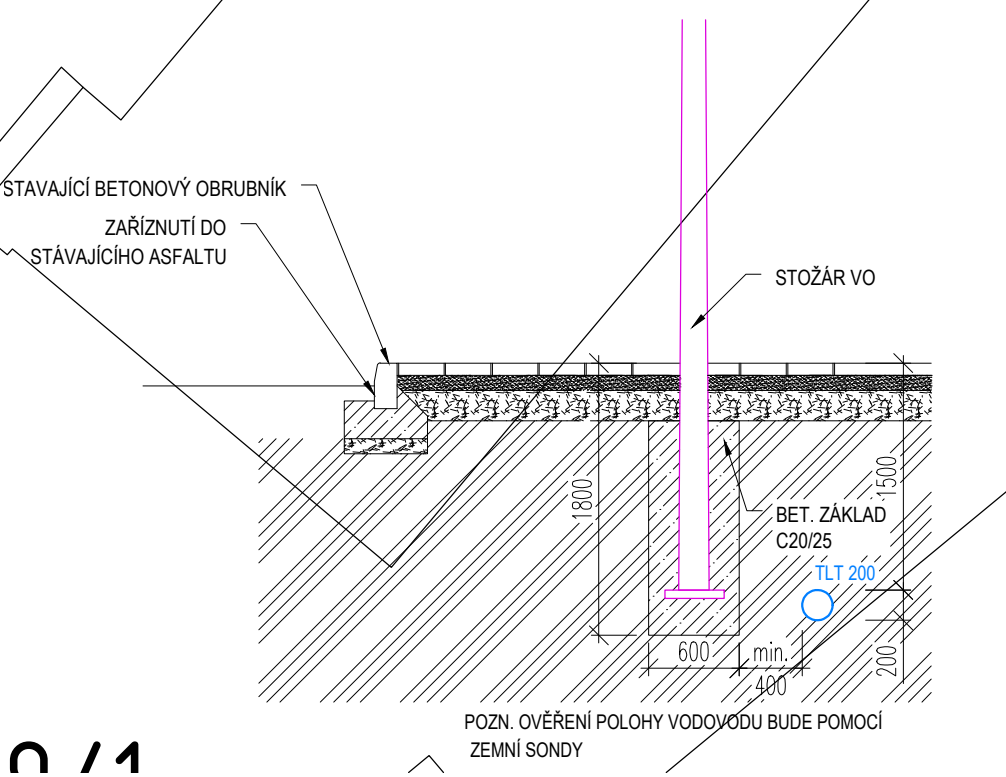
DETAIL C 1:50  
Nástup na přechod pro chodce (stávající i nově provedený)



DETAIL F 1:50  
Autobusová zastávka - nástupní prostor

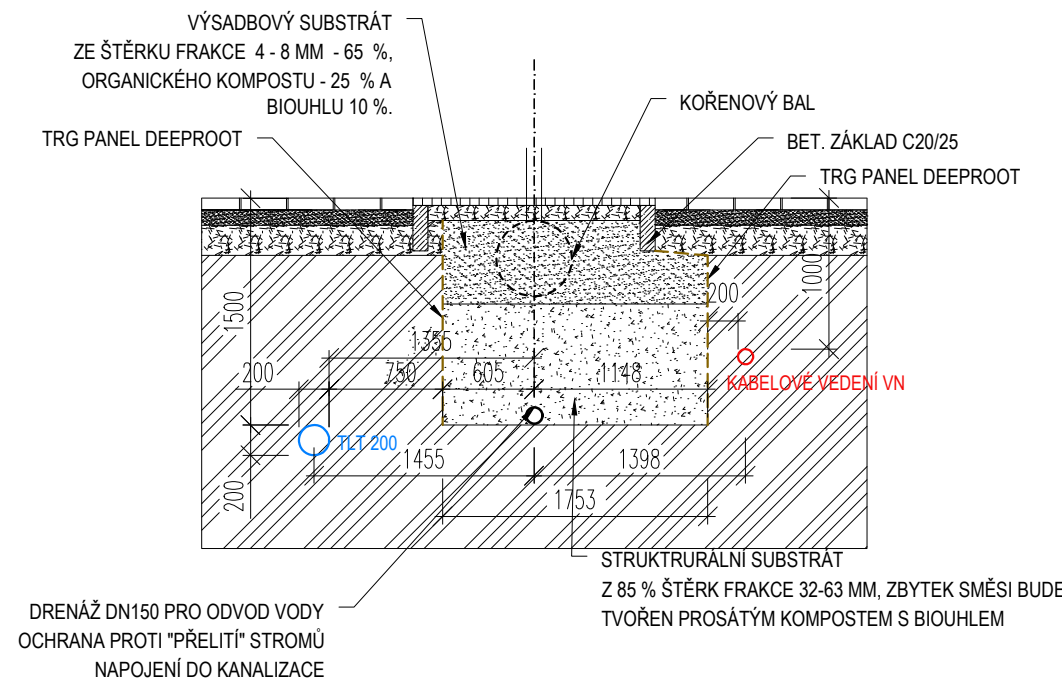


DETAIL K 1:50  
ZALOŽENÍ STOŽÁRU VO  
V OCHRANNÉM PÁSMU VODOVODU  
(POD ÚROVNÍ VODOVODNÍHO POTRUBÍ)



<b>LEGENDA:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ</li><li>HRANICE BUDOVY DLE KN</li><li>HRANICE POZEMKŮ DLE KN</li><li>ZABOR POZEMKŮ</li><li>STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY - ASFALT</li><li>STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY - DLAŽBA bez rozšíření</li><li>STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY - ŽULOVÁ KOSTKA 100x100 mm bez lepení (slepená s příslušnou betonovou podstavou)</li><li>PLOCHY ZELENE</li><li>STÁVAJÍCÍ VSTUP, VJEZD</li><li>STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ (PARKOVACÍ STAN, AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA, APOD.)</li><li>STÁVAJÍCÍ STROM (LEHLIČKA, LILIE, KALINA)</li><li>KEŘI / KEŘOVÁ SKUPINA</li><li>VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ</li><li>STÁVAJÍCÍ LAVKA</li><li>KANALIZAČNÍ ŠACHTA</li><li>KANALIZAČNÍ VPUSK</li><li>ŽOUPĚ - VODA</li><li>HYDRANT</li><li>DOPRAVNÍ ZNAČKA</li><li>SEMAFOR</li><li>ŠACHTA</li></ul>	<b>LEGENDA NOVÝCH POVRCHŮ:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY - ŽULOVÁ KOSTKA 100x100 mm bez lepení (slepená s příslušnou betonovou podstavou)</li><li>KAMENNÁ PŘÍDLAŽBA - mozaika 60x60, mix</li><li>ŽULOVÁ KOSTKA 100x100, lesklá</li><li>NAVRŽENÁ CYKLOSTEŽKA - Asfaltový povrch ACO 8 CH</li><li>NOVÁ RELEFNI BETONOVÁ DLAŽBA sgraffito, varovný, hrmatý (slepená s příslušnou betonovou podstavou)</li><li>NOVÁ RELEFNI BETONOVÁ DLAŽBA sgraffito, varovný, hrmatý (slepená s příslušnou betonovou podstavou)</li><li>PŘEFA BETONOVÉ SCHODOVÉ DLŽCE</li><li>ŽULOVÁ OBRUBA CHODNÍKOVÝCH SLNČNÍČEK</li><li>BETONOVÁ OBRUBA ZASTÁVKY MHD</li><li>NOVÉ NAVRŽENÁ PARK. STANÍ</li><li>ZRUŠENÁ PARK. STANÍ</li></ul>	<b>INŽENÝRSKÉ SÍTĚ - NOVÉ NAVRŽENÝ</b> <ul style="list-style-type: none"><li>VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ, CYKLY 4x16</li><li>PŘÍPOJNÝ POTRUBÍ DN150</li><li>ODVOD DO BEZP. PŘEPADU</li></ul>
<b>LEGENDA NOVÉ ZELENE</b> <ul style="list-style-type: none"><li>UPRAVENÁ STÁVAJÍCÍ ZELEN</li><li>PROJEKTOVANÝ PROSTOR</li><li>TRVALKOVÝ ZÁHON</li><li>NAVRŽENÝ STROM</li></ul>	<b>LEGENDA NOVÉHO MOBILIÁŘE</b> <ul style="list-style-type: none"><li>NOVÁ LAVKA S OPERÁDELEM</li><li>NOVÁ LAVKA BEZ OPERÁDELA</li><li>ODPADKOVÝ KOŠ</li><li>ODPADKOVÝ KOŠ - TRIDENÝ ODPAD</li><li>ODPAČNÍK AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY</li><li>STOLAN NA KOLO</li><li>ZASTÁVKA</li><li>VRŽ K STROMŮM</li><li>ZABRZDIL</li><li>REKLAMNÍ PANEL</li><li>INFORMAČNÍ TABULE</li><li>NOVÁ ŽULÉ</li><li>NOVÝ STYL</li><li>NOVÁ LAVKA SEGMENTOVÁ</li><li>NOVÝ STYL</li><li>NOVÝ STOŽÁR VO - VÝŠKA 10 m</li><li>NOVÝ STOŽÁR VO - VÝŠKA 6 m</li></ul>	<b>INŽENÝRSKÉ SÍTĚ - STÁVAJÍCÍ</b> <ul style="list-style-type: none"><li>KANALIZACE, VAS a.s.</li><li>VODOVOD, VAS a.s.</li><li>PLYNOVOD STL, GazNet Služby s.r.o.</li><li>HOROVOD, SATT a.s.</li><li>SÍT KOMUNIKAČNÍHO VEDENÍ SATT a.s.</li><li>PŘÍBĚH OPTICKÉHO VEDENÍ CETN a.s.</li><li>OPTICKÁ SÍT, PODA a.s., T-Mobile Czech Republic a.s., Smart Comp a.s. - zabezpečena KABEL-PROJEKT</li><li>EL. POZEMNÍ VEDENÍ VN, E.G.D. a.s.</li><li>EL. POZEMNÍ VEDENÍ VN, E.G.D. a.s.</li><li>VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ, MÍSTO ŽDAR NAD SÁZAVOU</li><li>VEDENÍ SSZ</li><li>HOPE TELEKOMUNIKAČNÍ SÍT EON</li><li>KABELOVÉ VEDENÍ VN - NASAZENÝ 3x (1x240 mm²) E.G.D. a.s.</li></ul>
<b>OCHRANNÉ PÁSMO INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ</b> <ul style="list-style-type: none"><li>OCHRANNÉ PÁSMO KANALIZACE, 2,5 m (dle DN)</li><li>OCHRANNÉ PÁSMO VODOVODU, 1,5 m, OD HRANY POTRUBÍ</li><li>OCHRANNÉ PÁSMO PLYNOVODU STL, 1,0 m</li><li>OCHRANNÉ PÁSMO HOROVODU 2,5 m</li><li>OCHRANNÉ PÁSMO KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ, 0,5 m</li><li>OCHRANNÉ PÁSMO OPT. SÍTĚ, 0,5 m</li><li>OCHRANNÉ PÁSMO OPT. SÍTĚ, 0,5 m</li><li>OCHRANNÉ PÁSMO VEDENÍ VN, 1,0 m</li><li>OCHRANNÉ PÁSMO VEDENÍ VN, 1,0 m</li><li>OCHRANNÉ PÁSMO VĚR. OSVĚTLENÍ</li></ul>		

DETAIL L 1:50  
VÝSADBA STROMU MEDZI DVĚMA SÍTĚMI  
V OCHRANNÉM PÁSMU VODOVODU A VN



Poznámky:  
• Konkrétní typ / design zastávkového označníku bude před realizací konzultován se zástupci investora.

<b>REVIZE 1. - 29.1.2025</b>	<b>Generální projektant:</b> <b>MOP</b> MS Plan s.r.o. U Nikotajky 1085/15, 150 03 Praha 5 IČ: 16190513 tel: 226 203 710 www.wemakespaces.archi	<b>Autor projektované části:</b> <b>MOP</b> MS Plan s.r.o. U Nikotajky 1085/15, 150 03 Praha 5 IČ: 16190513 tel: 226 203 710 www.wemakespaces.archi	<b>Stavebník:</b> <b>Zdravotní ústav</b> Město Zdravotní ústav Zdravotní ústav Zdravotní ústav Zdravotní ústav
<b>Název akce:</b> Magistrála - Rekonstrukce veřejného prostoru s modernizací prvky - I. etapa <b>Místo:</b> Východní část ulice 937, I. etapa <b>Fáze:</b> Dokumentace pro provedení stavby (DPS) <b>Objekt:</b> SO.001, SO.101 - SO.103, SO.301, SO.401, SO.402, SO.801, SO.802 <b>Projektová část:</b> C - Situační výkresy	<b>Architektonické a stavební řešení:</b> MS Plan s.r.o. <b>Zodpovědný projektant:</b> Ing. arch. Michal Sourek <b>Vypracoval:</b> Ing. arch. Marek Staříčný <b>Kontroloval:</b> Ing. arch. Eližběta Hřebecová <b>Datum:</b> 06/2024 <b>Měřítko:</b> 1:200	<b>Paré:</b> MS Plan s.r.o. <b>Č. výkresu:</b> C.3.5	
<b>Obsah:</b> KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES			