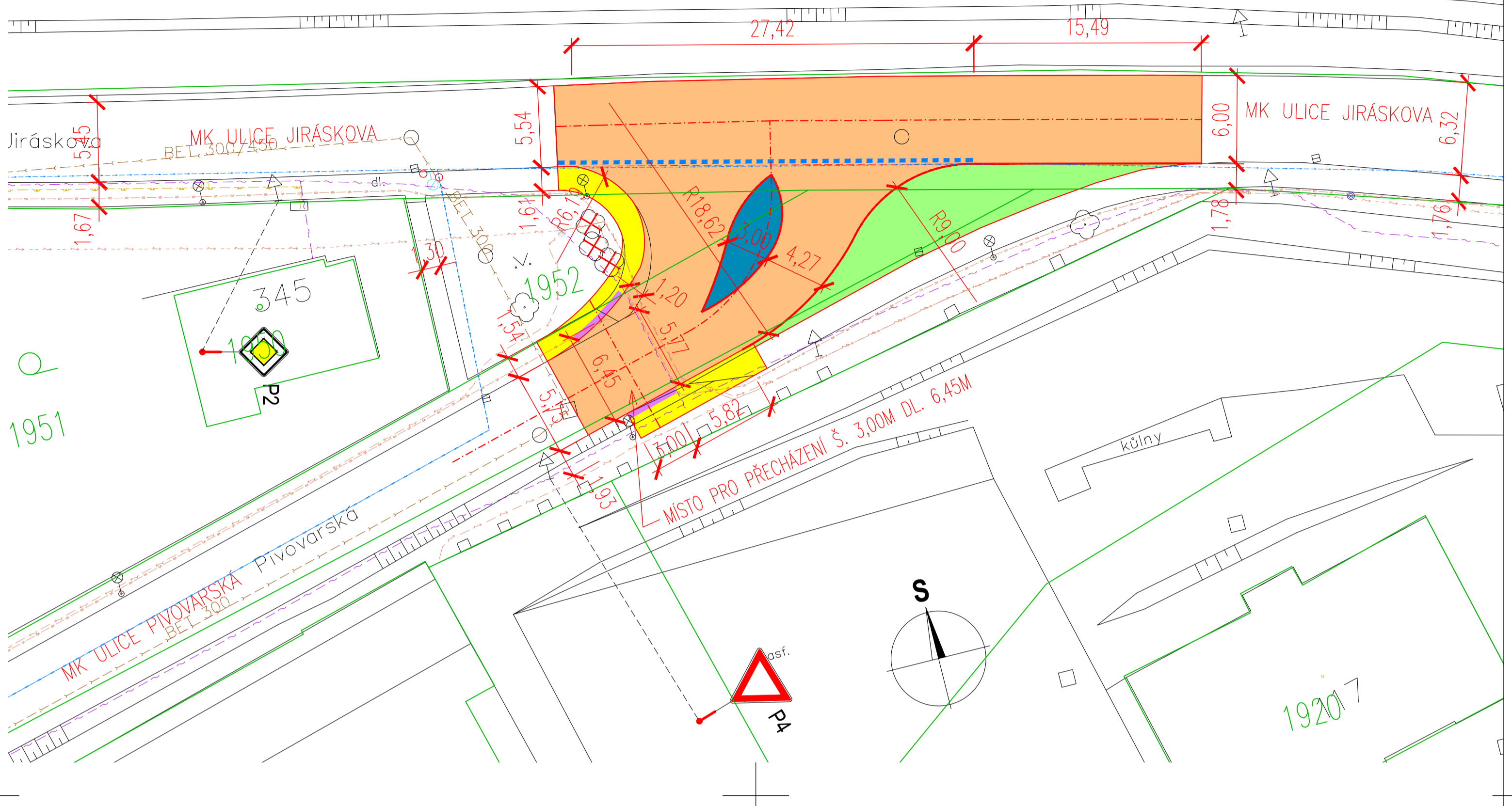
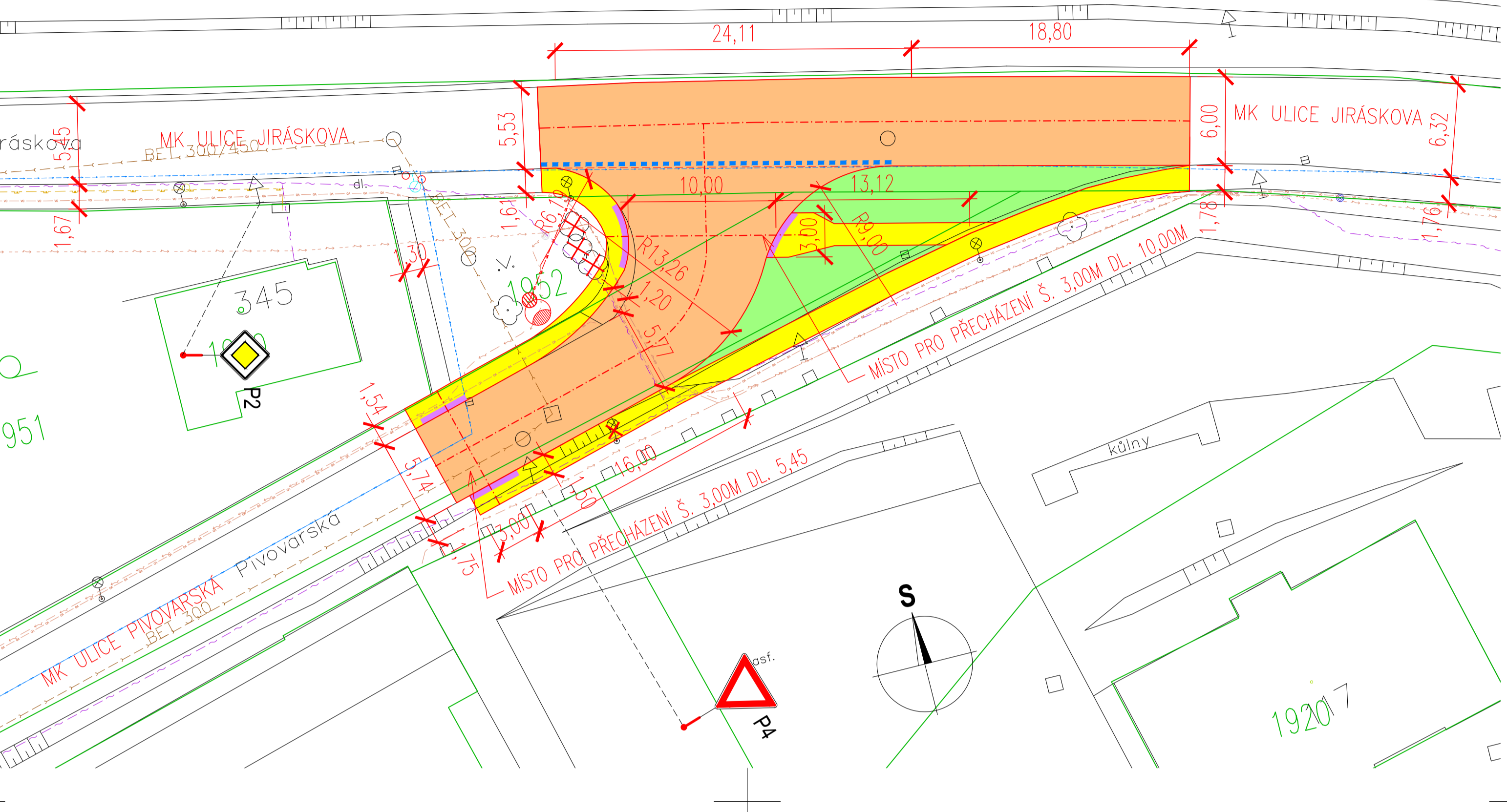


SITUACE – JIRÁSKOVA x PIVOVARSKÁ – VARIANTA 1.
1:250

VELIKOSTNĚ BĚŽNÁ STYKOVÁ KŘÍŽOVATKA NA MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍCH:
OSOBNÍ AUTOMOBILY O2 (DODÁVKY) PROJEDOU KŘÍŽOVATKOU BEZ VZÁJEMNÉ KOLIZE
NÁKLADNÍ AUTOMOBILY N2 (POPELÁŘI) PROJEDOU KŘÍŽOVATKOU ČÁSTEČNĚ V PROTISMĚRU
NÁKLADNÍ AUTOMOBILY NS PROJEDOU KŘÍŽOVATKOU PŘES VŠECHNY JÍZDNÍ PRUHY

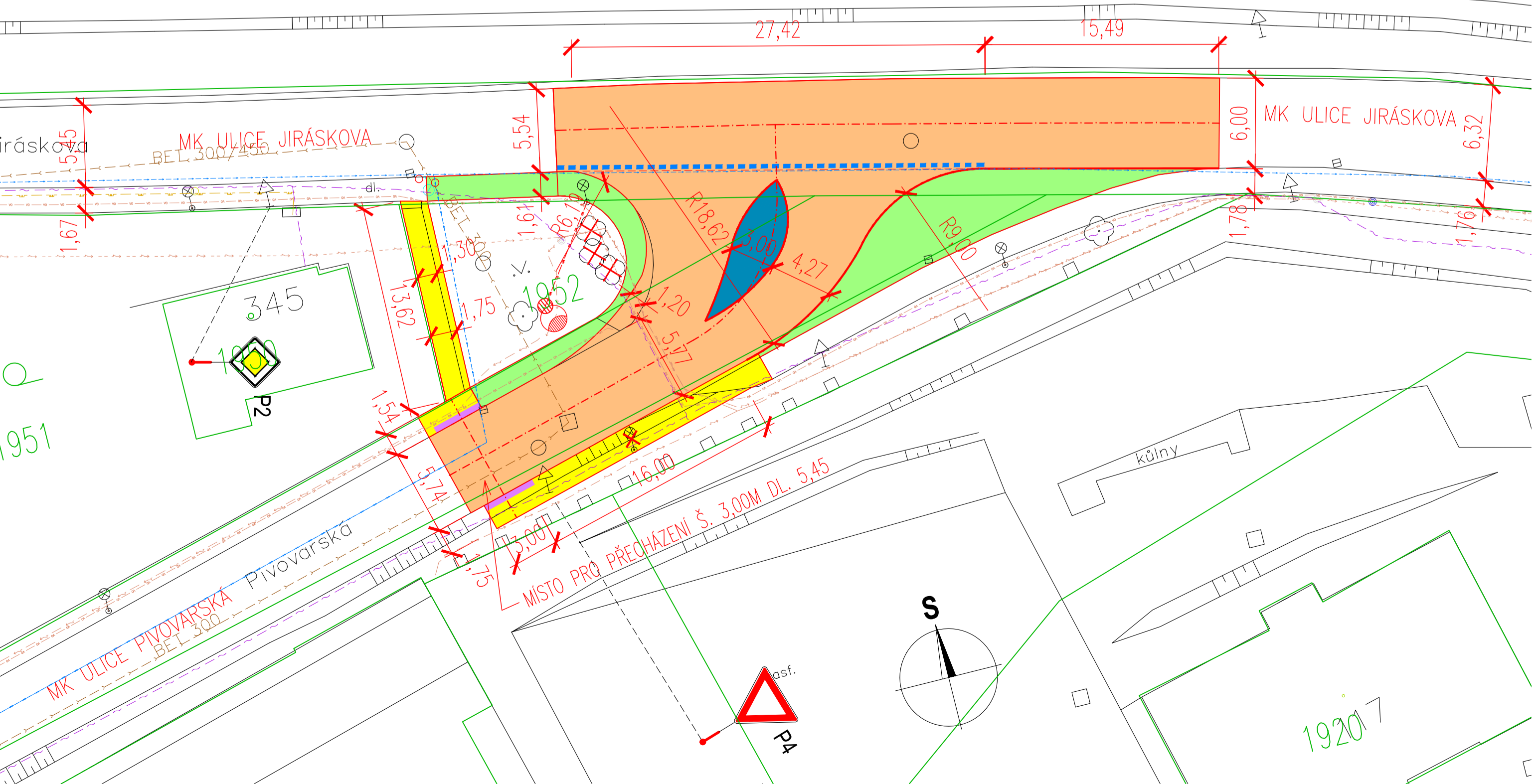
SITUACE – JIRÁSKOVA x PIVOVARSKÁ – VARIANTA 2.
1:250

VELIKOSTNĚ JAKO STYKOVÁ KŘÍŽOVATKA NA SILNICÍCH II. A III. TŘÍD:
OSOBNÍ AUTOMOBILY O2 (DODÁVKY) PROJEDOU KŘÍŽOVATKOU BEZ VZÁJEMNÉ KOLIZE A Z ULICE PIVOVARSKÁ MOHOU ODBOČOVAT 2 OSOBNÍ AUTOMOBILY
NÁKLADNÍ AUTOMOBILY N2 (POPELÁŘI) PROJEDOU KŘÍŽOVATKOU VÍCEMĚNĚ BEZ KOLIZE
NÁKLADNÍ AUTOMOBILY NS PROJEDOU KŘÍŽOVATKOU PŘES VŠECHNY JÍZDNÍ PRUHY



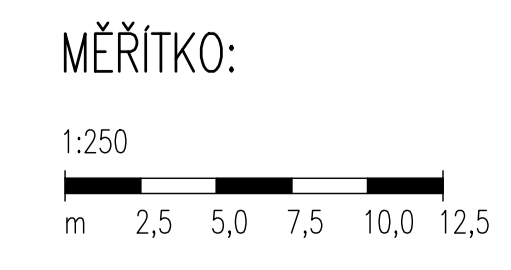
SITUACE – JIRÁSKOVA x PIVOVARSKÁ – VARIANTA 3.
1:250

VELIKOSTNĚ JAKO STYKOVÁ KŘÍŽOVATKA NA SILNICÍCH II. A III. TŘÍD:
OSOBNÍ AUTOMOBILY O2 (DODÁVKY) PROJEDOU KŘÍŽOVATKOU BEZ VZÁJEMNÉ KOLIZE A Z ULICE PIVOVARSKÁ MOHOU ODBOČOVAT 2 OSOBNÍ AUTOMOBILY
NÁKLADNÍ AUTOMOBILY N2 (POPELÁŘI) PROJEDOU KŘÍŽOVATKOU VÍCEMĚNĚ BEZ KOLIZE
NÁKLADNÍ AUTOMOBILY NS PROJEDOU KŘÍŽOVATKOU PŘES VŠECHNY JÍZDNÍ PRUHY



- LEGENDA NOVÝ STAV:**
- OSA KOMUNIKACE/ OSA PŘECHODU PRO CHODCE
 - NOVĚ NAVRŽENÉ KONSTRUKCE
 - VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
 - KÓTY NAVRŽENÝCH ČÁSTÍ
 - STROMY URČENÝ KE SKÁCENÍ
 - ODSTRANĚNÝ STOŽÁR VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 - NOVÝ STOŽÁR VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 - PODZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE
 - ULIČNÍ VPRUST
 - ROZHLED V MÍSTĚ PRO PŘECHÁZENÍ
 - ROZHLED V KŘÍŽOVATCE
- LEGENDA POVRCHŮ:**
- VOZOVKA – ASFALTOVÝ BETON
 - VOZOVKA – ŽULOVÉ KOSTKY 100x100x100 MM
 - CHODNÍK – ZAMKOVÁ DLAŽBA TL. 60 MM
 - CHODNÍK – RELIEFNÍ ZAMKOVÁ DLAŽBA
 - OHUMUSOVÁNÍ A OSETI
- LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:**
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN NADZEMNÍ – ČEZ DISTRIBUCE o.s.
 - ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ – ČEZ DISTRIBUCE o.s.
 - ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN PODZEMNÍ – ČEZ DISTRIBUCE o.s.
 - VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ – TECHNICKÉ SLUŽBY MĚSTA VYSOKÉ MÝTO
 - PODZEMNÍ SBLÉŤOVACÍ VEDENÍ – CETIN o.s.
 - NADZEMNÍ SBLÉŤOVACÍ VEDENÍ – CETIN o.s.
 - PODZEMNÍ SBLÉŤOVACÍ VEDENÍ – PODA o.s.
 - VODOVODNÍ ŘÁD – VODOVODY A KANALIZACE VYSOKÉ MÝTO s.r.o.
 - KANALIZAČNÍ ŘÁD – VODOVODY A KANALIZACE VYSOKÉ MÝTO s.r.o.
 - NTL PODZEMNÍ PLYNOVOD – GridServices s.r.o.
 - STL PODZEMNÍ PLYNOVOD – GridServices s.r.o.

- LEGENDA STÁVAJÍCÍ STAV:**
- HRANICE POZEMKŮ DLE KATASTRÁLNÍ MAPY
 - VNITŘNÍ HRANICE POZEMKŮ DLE KATASTRÁLNÍ MAPY
 - ČÍSLA POZEMKŮ DLE KATASTRÁLNÍ MAPY
 - HRANY PLOCH, BUDOV, ROZHRANÍ POVRCHŮ
 - STROMY
 - DOPRAVNÍ ZNAČKA
 - LAMPA VEŘ. OSVĚTLENÍ
 - KANALIZAČNÍ VPRUST
 - KANALIZAČNÍ SÁCHA
 - SÁCHA NEROZLUŠENÁ
 - HYDRANT PODZEMNÍ
 - HYDRANT NADZEMNÍ
 - SLOUPY, OCHRANNÉ TYČE
 - SLOUP PŘÍHRADOVÝ



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BvV			
KRESLIL:	ING. LUKÁŠ TOBĚŠ				
ZPRACOVAL:	ING. LUKÁŠ TOBĚŠ				
TECHNICKÁ KONTROLA:	MILOŠ BEDNÁŘ, DIS.				
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. LUKÁŠ TOBĚŠ				
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA				
KRAJ: PARDUBICKÝ	OKRES: ÚSTÍ NAD ORLICÍ			OBEC: VYSOKÉ MÝTO	STUPEŇ: STUDIE
INVESTOR: MĚSTO VYSOKÉ MÝTO, B. SMETANY 92, 566 32 VYSOKÉ MÝTO	ZAK.ČÍSLO:			2615-22-1	2615
AKCE: OPRAVA KŘÍŽOVATEK ULIC KPT. POPLERA x ROHÁČOVA x TISOVSKÁ, JIRÁSKOVA x PIVOVARSKÁ, VYSOKÉ MÝTO	ARCHIVNÍ ČÍSLO:			04/2022	8x44
OBJEKT: B. VÝKRESY	FORMÁT:	1:250	ČÍSLO SOUPRAVY:		
OBSAH:	SITUACE JIRÁSKOVA X PIVOVARSKÁ	ČÍSLO PŘÍLOHY:	B.4.		

B. ST