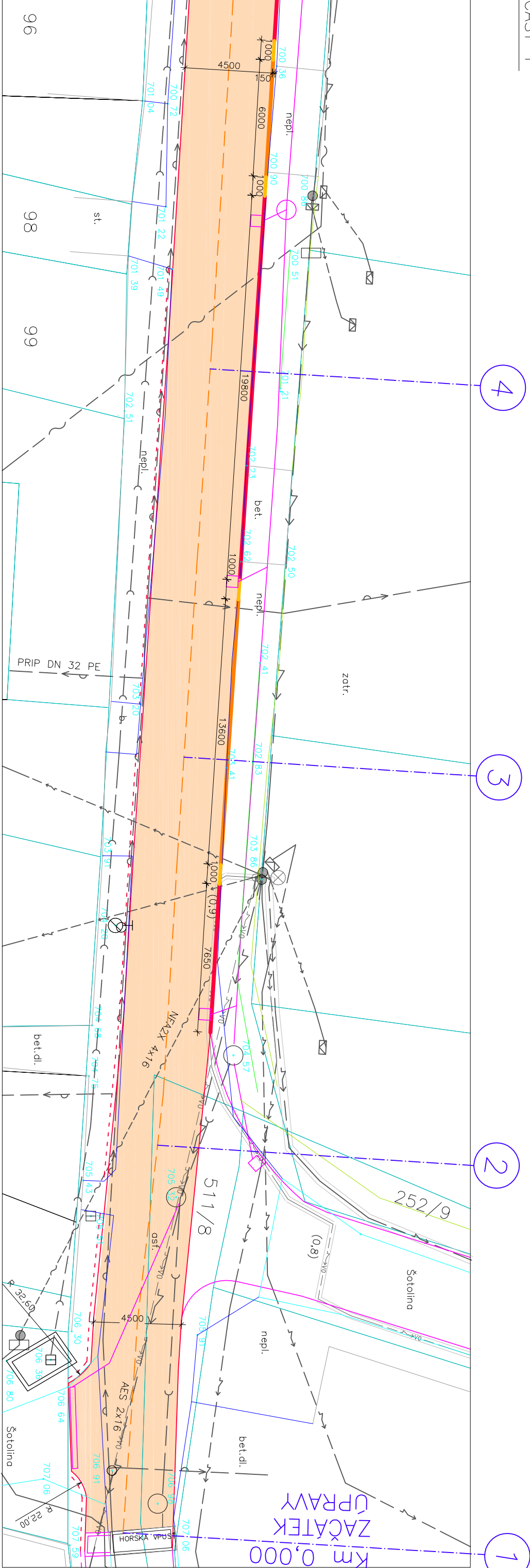


SITUACE POZEMNÍ STAVBY 1:200 – SO.2 REKONSTRUKCE MÍSTNÍ KOMUNIKACE VĚTEV “A”

ČÁST 1



LEGENDA SITÍ

- — — — — VNITŘNÍ STP, ELEKTROPŘÍPOJKY, ZAMĚŘENÉ – VE SPRÁVĚ ČETIN(02)
- — — — — KABELOVÝ ROZVOD – VE SPRÁVĚ VAS
- — — — — VODOVOD – VE SPRÁVĚ VAS
- — — — — VEDENÍ NN NAZEMNÍ – VE SPRÁVĚ E.ON
- — — — — VEDENÍ NN PODZEMNÍ – VE SPRÁVĚ E.ON
- — — — — JEDNOTNÁ KANALIZACE STAVAJÍCÍ – NEZAMĚŘENÁ POLOHA
- — — — — VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – NEZAMĚŘENÉ

LEGENDA BAREV

- HRANICE PARCEL
- ZAMĚŘENÍ STAVAJÍCÍ KOMUNIKACE – ASFALTOVÝ POKRCH
- ZAMĚŘENÍ STAVAJÍCÍ KOMUNIKACE – ŠTĚROKOST
- ZAMĚŘENÍ, HRANICE PLOCH (ZTRABANÉ)
- ZAMĚŘENÍ, OSTATNÍ HRANICE PLOCH
- NOVÉ OBJEKTY (v ostatních SO)
- NOVÁ HRANICE OPRAVENÉ MK
- SILNIČNÍ OBRUBNÍK ABO 100/15/25 – 10cm NAD POKRCH MK
- SILNIČNÍ OBRUBNÍK ABO 100/15/15 – 2cm NAD POKRCH MK
- SILNIČNÍ OBRUBNÍK PŘECHODOVÝ ABO 15/15 – dl. 1000mm

LEGENDA ZPEVNĚNÝCH PLOCH

- NOVÝ ASFALTOVÝ POKRCH – výměno
- horní vrstvy vozovky – 763 m2

POPIS OPRAVY MK

PŘEDMĚTEM OPRAVY JE ČÁST MÍSTNÍ KOMUNIKACE V JIRKOVICÍCH, JEJIZ ASFALTOVÝ KRYT JE PORUŠEN. BUDE SE JEDNAT O CELOPLOŠNOU OPRAVU SPOČÍVAJÍCÍ VE VÝMĚNĚ HORNÍ VRSTVY VOZOVKY.

STAVAJÍCÍ NEVYHOVUJÍCÍ PORUŠENÝ KRYT KOMUNIKACE BUDE ROZTRŽEN A ROZRTY DO HLUBOKY 10 cm POD STAVAJÍCÍ NIVELITU KOMUNIKACE. TATO V PODSTATĚ NOVÁ VRSTVA PODLOŽÍ BUDE SROVÁNA A ZHUHĚNA CCA 6 cm POD STAVAJÍCÍ NIVELITU S TÍM, ŽE PŘEBÝTKY MATERIÁLU BUDOU VYUŽITÝ HLAVNĚ NA OKRAJÍCH KOMUNIKACE V MÍSTĚ CHRBEJÍCÍHO PODLOŽÍ TAK, ABY VŠUDE V PLOŠĚ BYLA DODRŽENA ALESPON MINIMÁLNÍ VRSTVA PODLOŽÍ 200 mm.

NA HRANICÍCH OPRAVOVANÉ PLOCHY S OSTATNÍMI PLOCHAMI MUSÍ BÝT PROVEDENO PLYNULÉ NÁVAZÁNÍ NA STAVAJÍCÍ STAV.

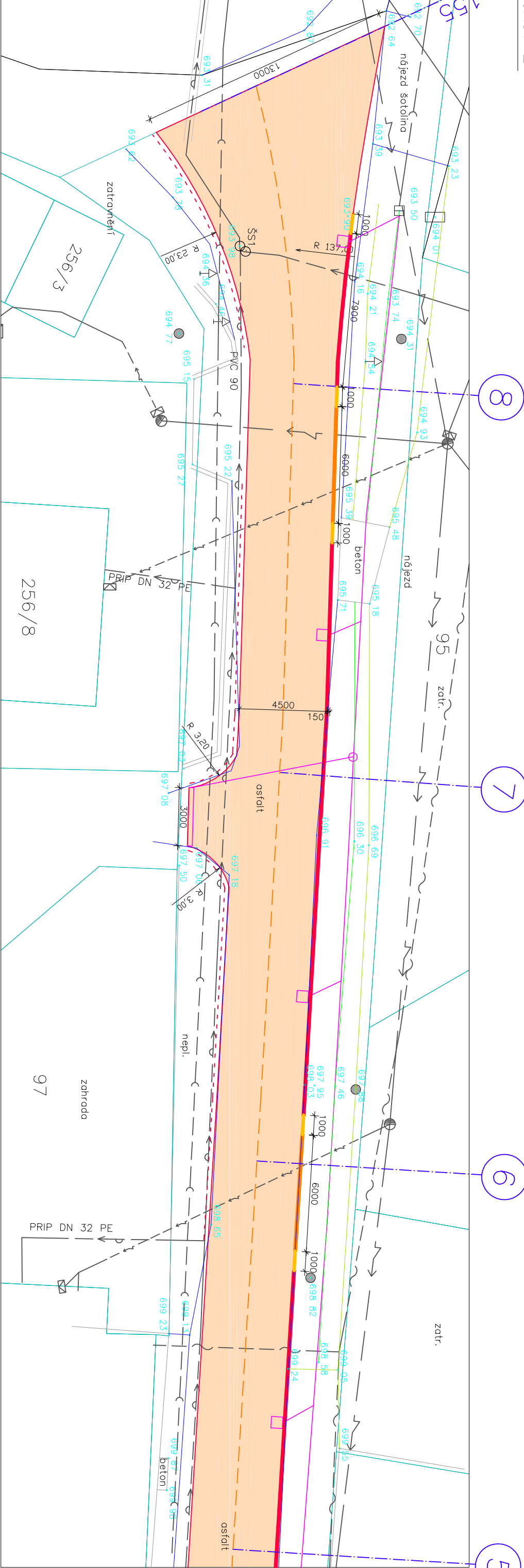
POKROCH KOMUNIKACE BUDE JEDNOSTRANNĚ SPRÁVOVÁN A VE VYZNAČENÝCH ÚSECÍCH BUDOU OSÁZENY NOVÉ SILNIČNÍ OBRUBNÍKY ABO 100/15/25, PŘEVÝŠENÉ O 10 cm NAD NIVELITU KOMUNIKACE. V MÍSTĚCH VJEZDŮ NA SOUKROMÉ POKRCH BUDOU OBRUBNÍKY SNÍŽENÉ, S PŘEVÝŠENÍM 2 cm NAD NIVELITU KOMUNIKACE.

POTÉ BUDOU APLIKOVÁNY NOVÉ VRSTVY KOMUNIKACE – VYROVNAVACÍ A PODKLADNÍ Z OBLOUVANÉHO KÁMENIA ACP 16+ V TL. 5 cm A NA NI PAK PŘES SPOJOVACÍ FOSFÁTIK KRYCÍ ASFALTOVÝ BETON ACO 11+ V TL. 5 cm.

NA OKRAJÍCH KOMUNIKACE, KDE NEBUDOU OBRUBNÍKY, BUDE PROVEDENA KRAJNICE Z RECYKLOVATU ŠÍŘKY 25 cm (houška min. 10 cm). NAKONEC BUDE PROVEDENO DOKONČENÍ TĚŘENÍ KOLEM OBRUBNÍKŮ A KRAJNICE VČETNĚ OŠETÍ TRÁVOU.

SITUACE POZEMNÍ STAVBY 1:200 – SO.2 REKONSTRUKCE MÍSTNÍ KOMUNIKACE VĚTEV “A”

ČÁST 2



Zodpovědný projektant		HIP	Vypracoval
Anna Jurečková		Ing. Jan Červínko	Ing. Jakub Dufek
Investor: Město Nové Město n. M., Vrotilavovo nám. 103, 592 31		Zdarská 990	
Místo stavby: Jirkovice u NhmM, par.č. 251/1,251/2,511/5,511/8		592 31 Nové Město na Moravě	
Okres: Zdar nad Sázavou		IC 29319382	
Akce:		www.envigest.cz	
Rekonstrukce místní komunikace v Jirkovicích - NhmM		tel. +42066616925 envigest@envigest.cz	
Formát		A2	
Datum		09/2015	
Stupeň		DPS	
Číslo zákázky		1507	
Měřítko		Číslo výkresu	
1:200		C101.2	