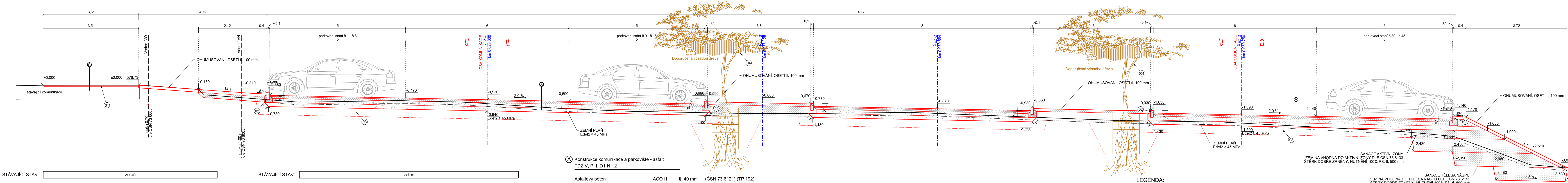
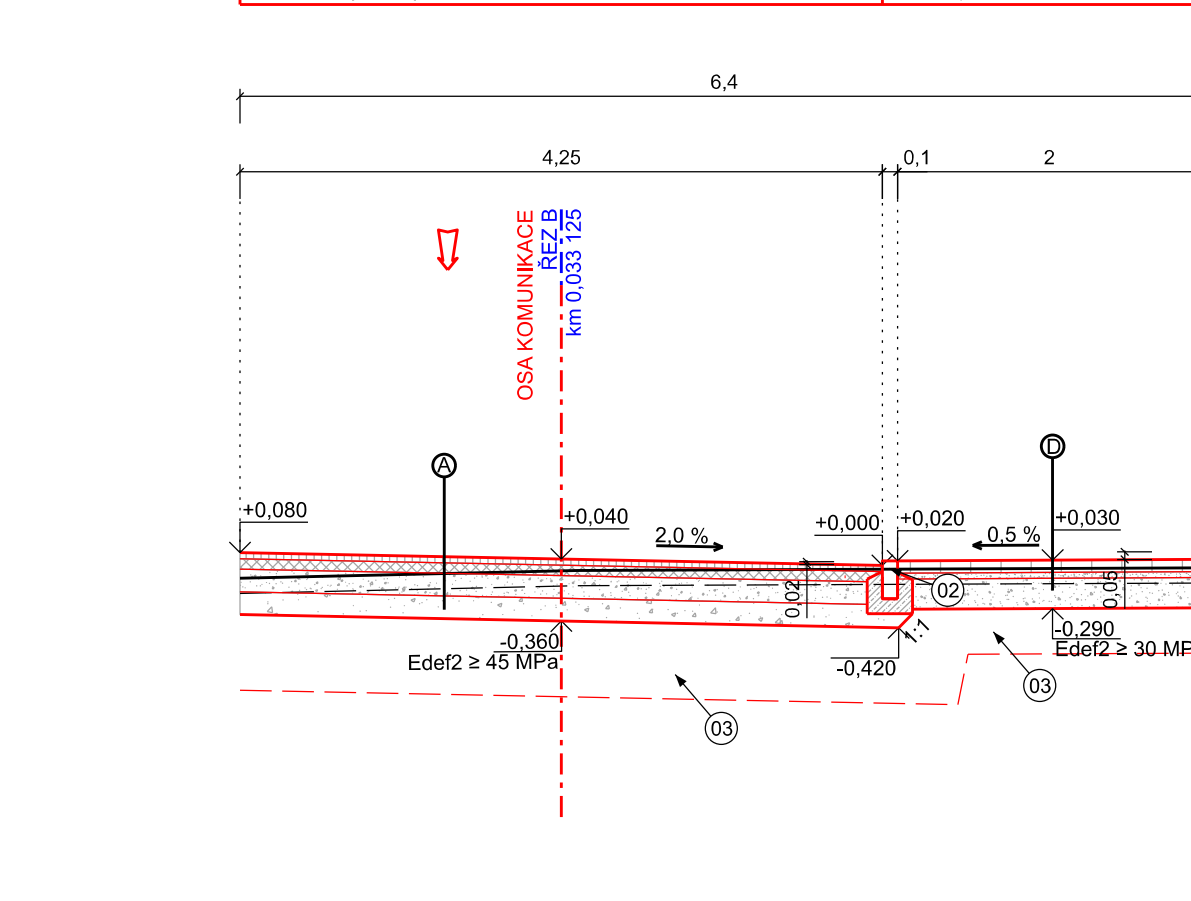


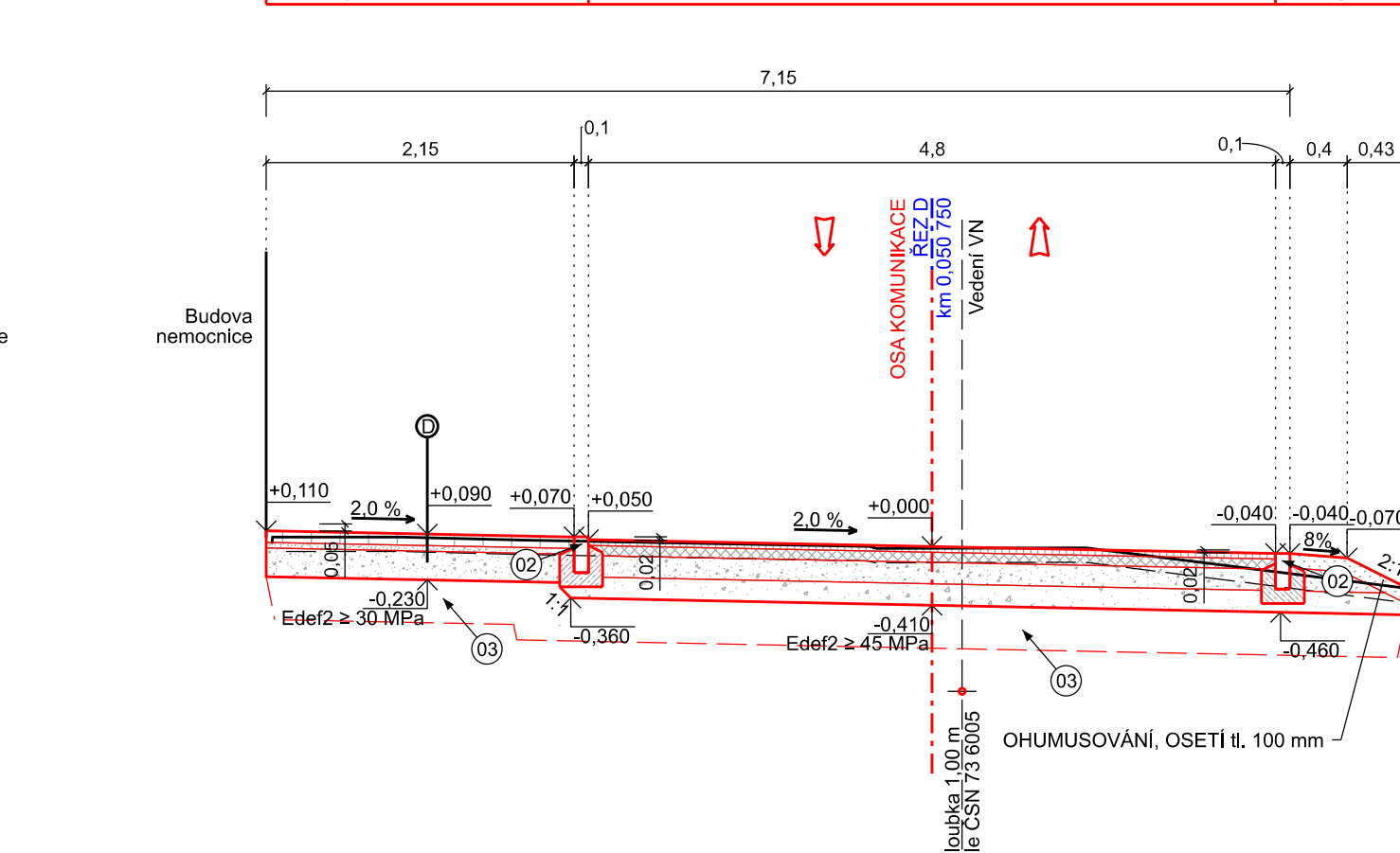
STÁVAJÍCÍ STAV	místní komunikace - ulice U Nemocnice	zeleň
NOVÝ STAV	obnova povrchu 1/2 stáv. pruhu	krajnice
	zatravnění	kraj.
	park. plocha: kolmé parkovací stání - délka 5,0 m, šířka 2,5 m	park. plocha: komunikace šířka 6,0 m
	park. plocha: kolmé parkovací stání - délka 5,0 m, šířka 2,5 m	zatravnění, doplnění dřevin
	park. plocha: komunikace šířka 6,0 m	park. plocha: kolmé parkovací stání - délka 5,0 m, šířka 2,5 m
	zpevněný svah 2:1	



STÁVAJÍCÍ STAV	zeleň
NOVÝ STAV	park. plocha: komunikace šířka 4,25 m
	nový chodník š=2,15 m



STÁVAJÍCÍ STAV	zeleň
NOVÝ STAV	nový chodník š=2,25 m
	komunikace šířka 4,8 m
	krajnice



A Konstrukce komunikace a parkoviště - asfalt
TDZ V, P.III, D1-N - 2

Asfaltový beton	ACO11	tl. 40 mm	(ČSN 73 6121) (TP 192)
Spojovací postřik kat. asf. emulze	PS-C	0,40 kg/m2	(ČSN 73 6129)
Asfaltový beton	ACP16+	tl. 70 mm	(ČSN 73 6121) (TP 192)
Infiltrační postřik kat. asf. emulze	PI-C	1,00 kg/m2	(ČSN 73 6129)
Štěrkořdt, fr. 0/32	ŠD _A	tl. 150 mm	(ČSN 73 6126) (ČSN EN 13 285)
Štěrkořdt, fr. 0/63	ŠD _B	tl. 150 mm	(ČSN 73 6126) (ČSN EN 13 285)
Celkem		tl. 410 mm	

B Stávající komunikace - ulice U Nemocnice
obnova obrusné vrstvy MK

Asfaltový beton pro obrusnou vrstvu	ACO 11	tl. 40 mm	(ČSN EN 13108-1) (ČSN 73 6121)
Spojovací postřik kat. asf. emulze	PS-C	0,40 kg/m2	(ČSN 73 6129)
Celkem		tl. 40 mm	

C Pochozí plochy z AC
TDZ O, P.III, D2-N-3

Asfaltový beton	ACO8	tl. 50 mm	(ČSN 73 6121) (TP 192)
Spojovací postřik kat. asf. emulze	PS-C	0,40 kg/m2	(ČSN 73 6129)
Asfaltový recykát	RA	tl. 50 mm	(ČSN 73 6121) (TP 192)
Infiltrační postřik kat. asf. emulze	PI-C	1,00 kg/m2	(ČSN 73 6129)
Štěrkořdt, fr. 0/32	ŠD _A	tl. 200 mm	(ČSN 73 6126) (ČSN EN 13 285)
Celkem		tl. 300 mm	

D Pochozí plochy z dlažby
TDZ O, P.III, D2-D-1

Betonová dlažba	DL	tl. 80 mm	(ČSN 73 6131) (TP 192)
Ložní vrstva	L	tl. 40 mm	(ČSN 73 6131) (TP 192)
Štěrkořdt, fr. 0/32	ŠD _B	tl. 200 mm	(ČSN 73 6126) (ČSN EN 13 285)
Celkem		tl. 320 mm	

POZNÁMKY:

- PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY ZAJISTÍ ZHOTVITEL VYTÝČENÍ A OCHRANU VŠECH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ V MÍSTĚ STAVBY. U STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ NENÍ ZNÁMA JEJICH PŘESNÁ HLOUBKA, ZAKRESLENÁ POLOHA JE POUZE ORIENTAČNÍ. PŘI PRÁCI V OCHRANNÉM PÁSMU JE NUTNÉ POSTUPOVAT V SOULADU S POŽADAVKY SPRÁVCŮ.
- PŘÍLOHA VYCHÁZÍ Z GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ A STAVU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ K DATU 04/2021.
- VŠECHNY POVRCHY DOČASNÉHO ZÁBORU A DALŠÍ POVRCHY TERÉNU DOTČENÉ STAVBOU BUDOU PŘED UVEDENÍM DO PROVOZU UVEDENY DO PUVODNÍHO STAVU.
- SANACE AKTIVNÍ ZÓNY BUDE PROVEDENA VÝMĚNOU MATERIÁLU ZA ZEMINU VHODNOU DO AKTIVNÍ ZÓNY DLE ČSN 73 6133, JE DOPORUČENÝ ŠTĚRK DOBRĚ ZRNĚNÝ. MÍRA ZHUTNĚNÍ V AKTIVNÍ ZÓNĚ BUDE ODPOVÍDAT 100% PS.
- HODNOTY EdeI2 BUDOU OVĚŘENY STATICKOU ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠKOU V CELE ŠÍŘCE ZEMNÍHO TĚLESA. V PŘÍPADĚ NEDOSAŽENÍ POŽADOVANÉ HODNOTY NA ZEMNÍ PLÁNI, BUDE PROVEDENA VÝMĚNA MATERIÁLU AKTIVNÍ ZÓNY V TL. 0,5 m I MIMO ÚSEK S TYPEM KONSTRUKCE A. TOTO OPATŘENÍ BUDE PODLÉHAT ODSOUHLAŠENÍ TDI.
- NÁŠEP TĚLESA BUDE PROVEDEN ZE ZEMINY VHODNÉ DO NÁSPU DLE ČSN 73 6133, JE DOPORUČENO POUŽÍT ŠTĚRK DOBRĚ ZRNĚNÝ, ZHUTNĚNÍ BUDE PROVEDENO NA 97% PS.
- V RAMCI TĚTO AKCE JE NAVRŽENO NĚKOLIK KONSTRUKCÍ VOZOVKY

LEGENDA:

	stávající terén - dle zaměření		beton C 20/25 - XF3
	stávající konstrukce		štěrkořdt
	nový stav		násyp/AZ - zemina dle ČSN 73 6133
	odhummování tl. 100 mm		hutněno po vrstvách 300 mm
	odhummování tl. 100 mm		odhummování a osetí tl. 100 mm

- 01 obnova komunikace v šíři 1/2 jižního pruhu - obnova dle skladby C
- 02 silniční obrubník 100x250x1000 mm betonové lože - beton C20/25 - XF3
- 03 aktivní zóna tl. 500 mm výměna za zeminu vhodnou dle ČSN 73 6133 - SW, GW, G-F
- 04 Doplnění zeleně

aktualizace SO D.2.4

Odpov. proj.: Bc. M. Sedlecká	Zn. souboru: ...	
Vypracoval: A. Schmidt	Snepeň: DSP/PDPS	
Kontroloval: Bc. M. Sedlecká	Č. zak.: 21/015	Formát: 6 x A4
Kraj: Karlovarský	Místo: Mariánské Lázně	Č. paré: ...
Objednatel: UNIART - projektová kancelář	Datum: VII/2024	Č. přílohy: ...
Akce: PD Parkoviště u Nemocnice Mariánské Lázně včetně geodetických prací	Výkres: Vzorové příčné řezy	Měřítko: 1:50
D.2.4.04		

AZ CONSULT, spol. s r. o.
Číslo zakázky: 21/015
Výrobek uvolněn k použití
Datum: VII/2024

AZCONSULT
spol. s r. o.
Klíšská 12, 400 01 Ústí nad Labem
Tel.: 475 240 888
Tel/fax: 475 240 864
E-mail: azconsult@azconsult.cz
ČSN EN ISO 9001

DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLUVY O DÍLO. KOPÍROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AZ CONSULT spol. s r. o.