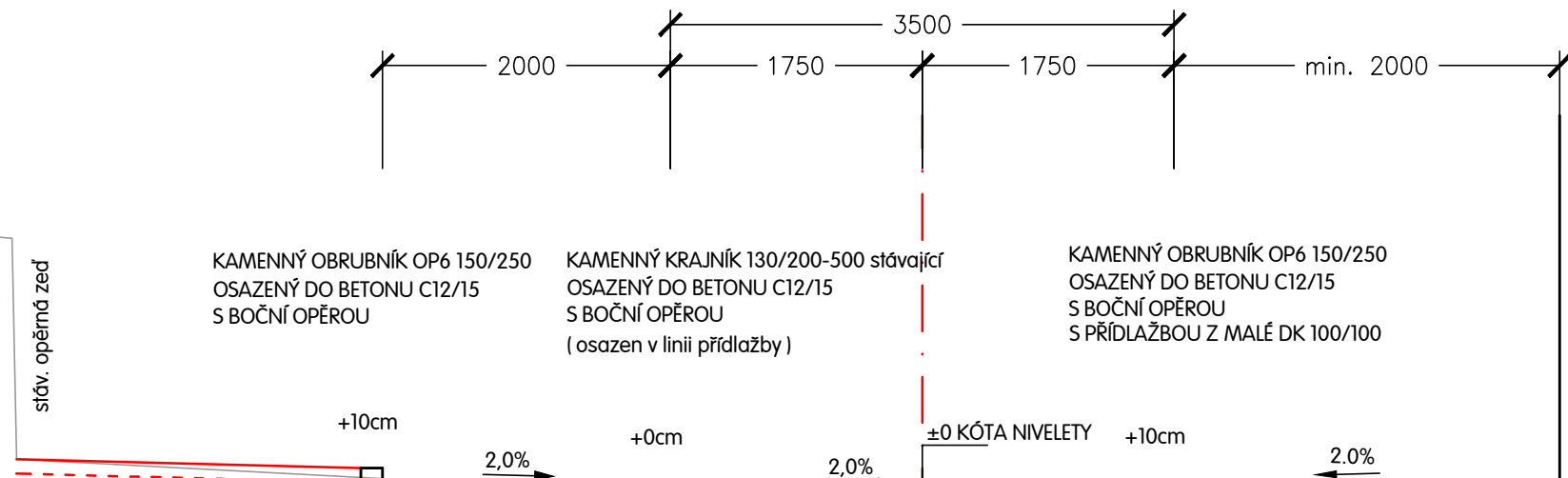


TRÁVNÍK	PARKOVIŠTĚ	VOZOVKA	CHODNÍK
---------	------------	---------	---------



OHUMUSOVÁNÍ TL. 100
A OSETÍ TRÁVOU

- DLAŽBA ŽULOVÁ KOSTKA MALÁ TL. 80/100 ČSN 736131
- DDK 4-8 TL. 40
- ŠTĚRKODRŤ ŠDA 0/63 TL. 250 mm ČSN 736126-1

celkem 370 mm
zemní pláň (min. modul přetvárn. E=30 MPa, Edef2/Edef1 <=2.0)

- ASFALTOVÝ BETON ACO 11+ TL. 50 mm ČSN EN 13108-1
asfaltový postřík spojovací se zbytkovým množ.asf.cca 0,3 kg/m2
- FRÉZOVÁNÍ TL. 50 mm
očištění povrchu a odborná prohlídka stavu povrchu za účelem výběru
míst k lokálním opravám
- lokální oprava - vyrovnání podkladu, živičnou směsí ACO 11+ tl. 30-50 mm

SANACE NEVHODNÉHO PODLOŽÍ tl. 500 MM
(v případě nevyhovující statické zatěž. zkoušky zemní pláně)

- Provedení z vhodné kamenito-písčito-štěrkovité sypaniny (např. drcené kamenivo frakce 0-125/250 mm) ukládané a hutněné ve dvou vrstvách. Posledních cca 5 cm aktivní zóny doporučujeme realizovat ze ŠD frakce 0/32 mm pro dosažení požadované rovinatosti zemní pláně.

- SEPARAČNÍ GEOTEXILIE (oddělení nevhodné podložní zeminy od sanace a konstrukčních vrstev)

KAMENNÝ OBRUBNÍK OP6 150/250
OSAZENÝ DO BETONU C12/15
S BOČNÍ OPĚROU

KAMENNÝ KRAJNÍK 130/200-500 stávající
OSAZENÝ DO BETONU C12/15
S BOČNÍ OPĚROU
(osazen v linii přídlažby)

KAMENNÝ OBRUBNÍK OP6 150/250
OSAZENÝ DO BETONU C12/15
S BOČNÍ OPĚROU
S PŘÍDLAŽBOU Z MALÉ DK 100/100

- CEMENTOBETONOVÉ TVAROVKY TL. 60 ČSN 736131
- DDK 4-8 TL. 40
- ŠTĚRKODRŤ ŠDA 0/32 TL.150mm ČSN 736126-1

celkem 250 mm

- ASFALTOVÝ BETON ACO 11+ TL. 50 mm ČSN EN 13108-1
asfaltový postřík spojovací se zbytkovým množ.asf.cca 0,3 kg/m2
- ASFALTOVÝ BETON ACL 16+ TL. 70 mm ČSN EN 13108-1
- ŠTĚRKODRŤ ŠDA 0/63 TL. 150 mm ČSN 736126-1
- ŠTĚRKODRŤ ŠDA 0/63 TL. 150 mm ČSN 736126-1

celkem 420 mm
zemní pláň (min. modul přetvárnosti E=45 MPa, Edef2/Edef1 <=2.0)

Generální projektant:
AVE architekt, a.s., Částkova 55, 326 00 Plzeň



Výškový systém: BALT p.v.
Souřadnicový systém: JTSK

Pozn.: PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNO VYTÝČIT PODZEMNÍ INŽ. SÍŤ !!

Kreslil	Vypracoval	Zodp.projektant	HIP		Zítek - IP projekt s.r.o. Částkova 55 326 00 Plzeň tel./fax: 377 377 855	
	Ing. Zítek	Ing. Zítek				
MÚ:	Kladruby			Formát	2 A4	
Objednatel:	Město Kladruby			Datum	09/2022	
Akce:	REVITALIZACE CENTRÁLNÍ ČÁSTI MĚSTA KLADRUBY 101 - KOMUNIKACE				Účel	DŮR+DSP
Obsah:	Vzorový příčný profil - Kostelní				Číslo zakázky	06-22
				Měřítko	1 : 50	
				Číslo výkresu	Číslo kopie	
				8		