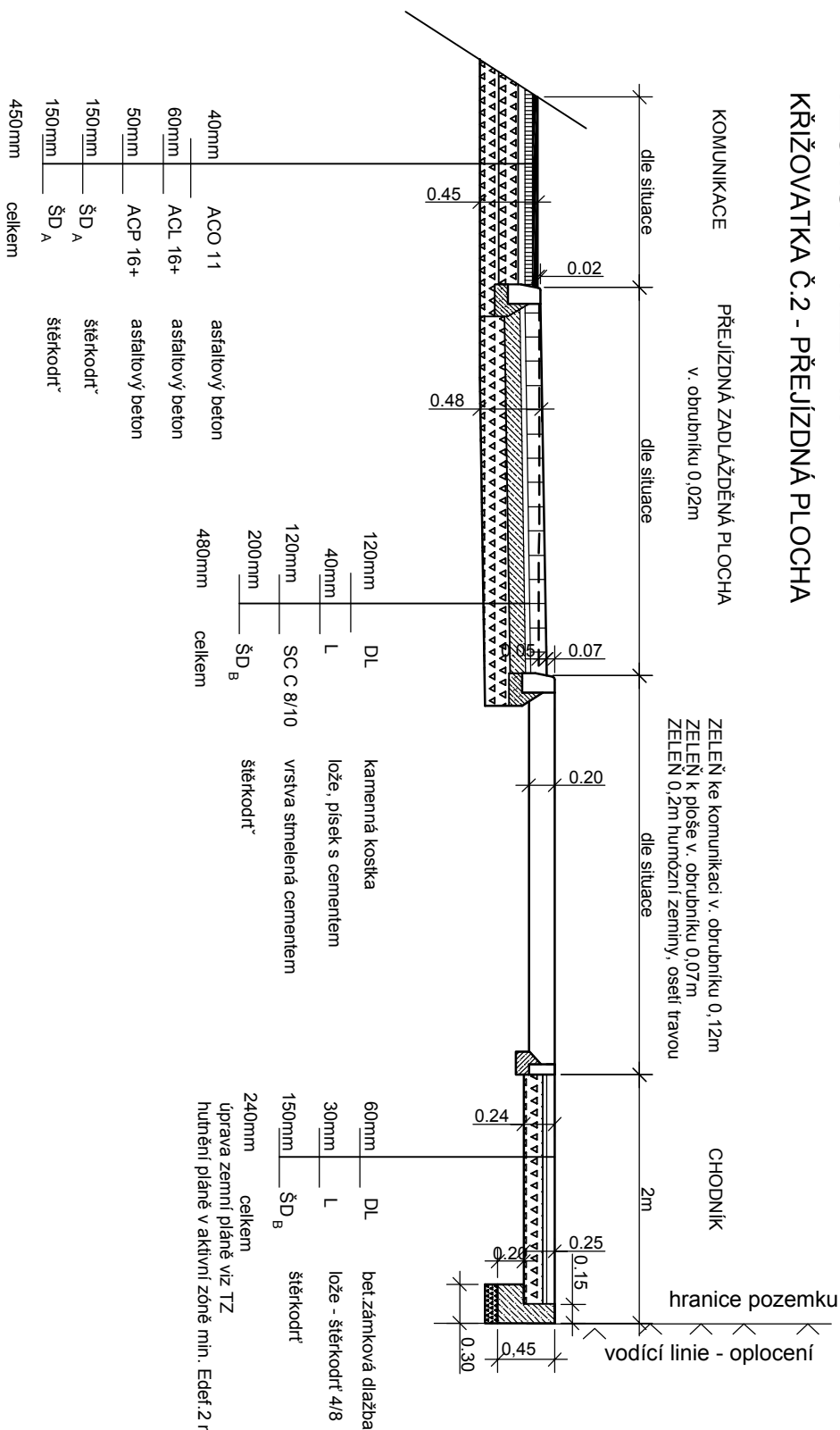


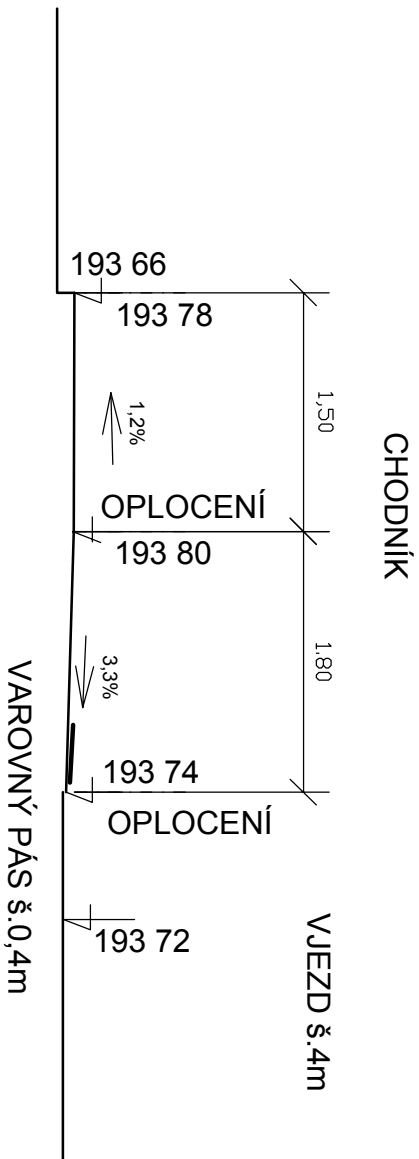
VZOROVÝ ŘEZ "IX"

KŘÍŽOVATKA Č.2 - PŘEJÍZDNÁ PLOCHA



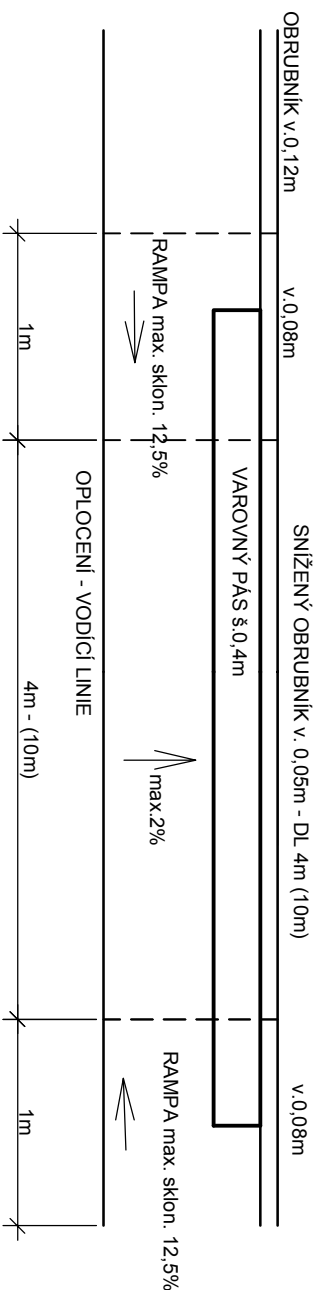
hútnění pláňe v aktivní zóně min. $E_{d\dot{e}l} 2 \text{ min. } 45 \text{ MPa}$, min $D 100\%$
odtěžení humózní zeminy v průměrně tl. $0,5 \text{ m} - 0,75 \text{ m}$ (od stávajícího terénu)
náhrada vřodnou hútnitlou zeminou (na úroveň pláňe)

DETAIL č.4 - VSTUP DO VOZOVKY - KOLMŮ
ŘEZ 1



DETAIL č.3

DETAIL - CHODNÍKOVÝ PŘEJEZD



úprava zemní pláně viz TZ
hutnění pláně v aktivní zóně min. Edef.2 min. 45MPa , min D 100%

Souř.systém: s-JTSK Výšk.systém: Bpv

ING. KAREL ZVONÍK NAD VINOHRADEM 21 147 00 PRAHA 4		TEL: 777 140468 E-MAIL: karel.zvonik@seznam.cz	
PROJEKTY DOPRAVNÍCH STAVEB		ZODP. PROJEKTANT: Ing. Karel Zvoník	
STAVEBNÍK: 254 64 POŠTA MĚŠTICE		HLAVNÍ PROJEKTANT:	
MÍSTO ST.: ZLONÍN		PARÉ:	
PROJEKT: NOVÝ ZLONÍN - PŘIPOJENÍ POZEMKU NA INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURU k.ú. Zlonín (okres Praha-východ) 793345 - par. č. 319/5, 319/4, 321/8, 367/5, 325/2		STUPĚŇ: DPS	
OBJEKT: SO 02 - Zklidnění dopravy v obci Zlonín MÍSTNÍ KOMUNIKACE MO 2 - 7/20 (přítah sil. III. tř. č. 0086 v obci)		DATUM: 09/2017	
VÝKRES: VZOROVÉ ŘEZY - VZOROVÝ ŘEZ č.9 DETAIL č.3, č.4		FORMÁT: A3	
		MĚŘÍTKO: 1:50	
		ČÍSLO: D1.2 – 2.7	