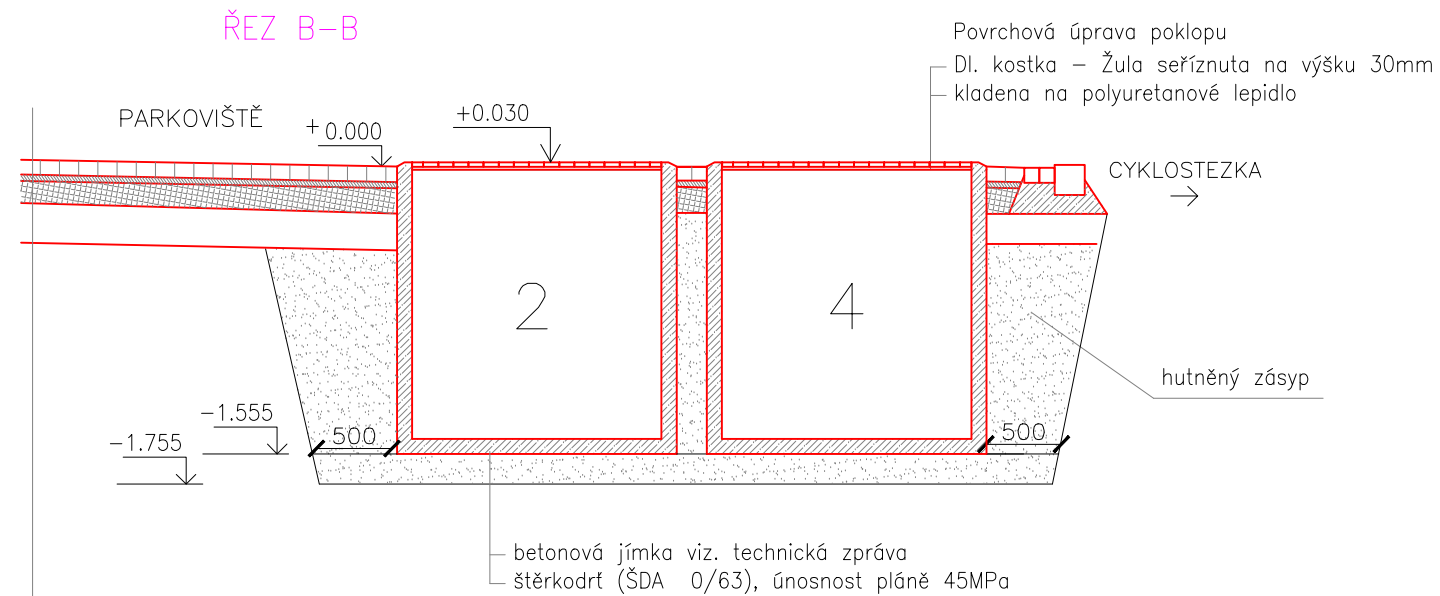


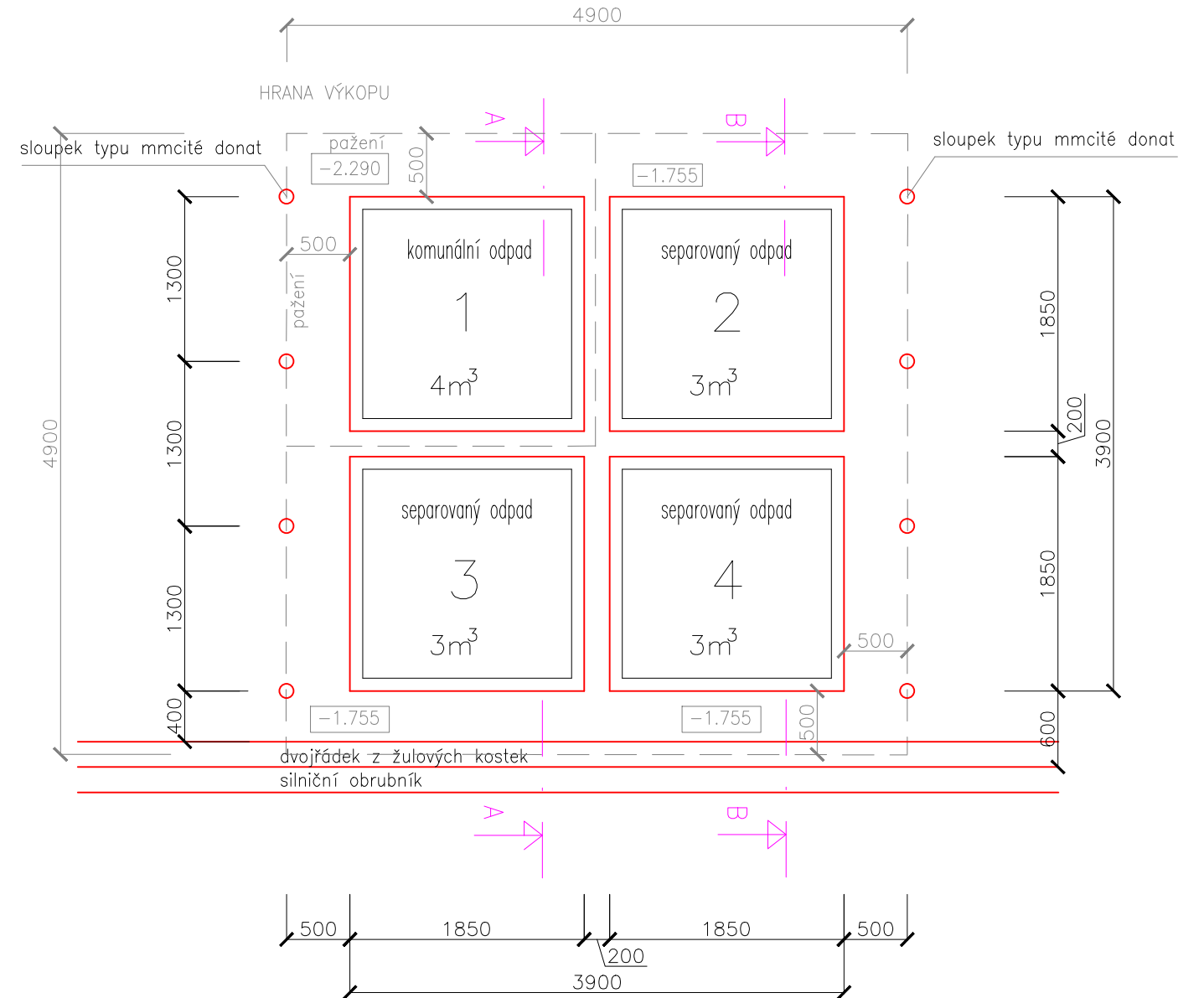
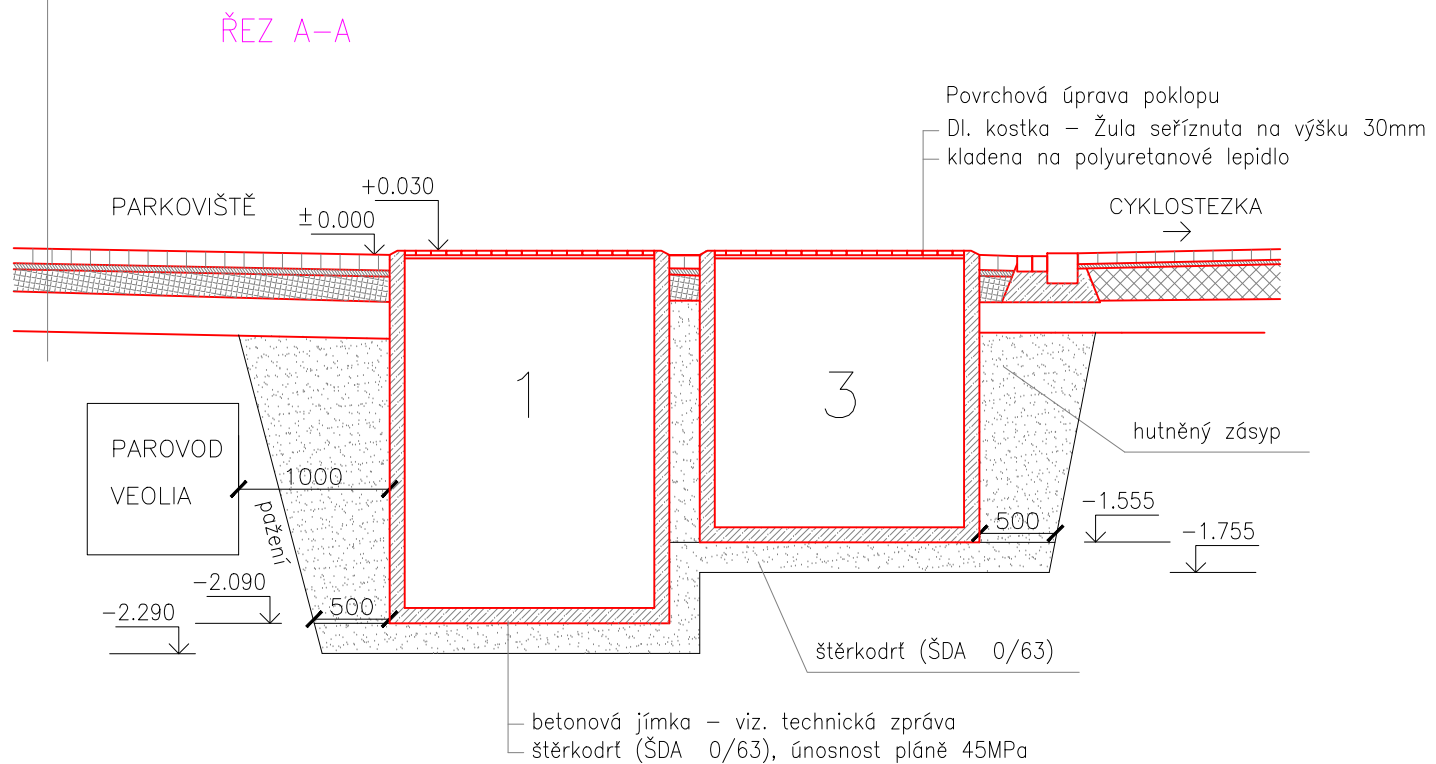
JÍMKY PRO KONTEJNERY V MÍSTĚ PARKOVIŠTĚ

INSTALACE PO ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE VČETNĚ PODKLADNÍCH VRSTEV



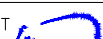

— Konstrukce parkoviště :


—	DI. kostka – Žula světlá,vějířová vazba ČSN 73 6131-1tl.	100mm
—	Lože, šterk 4/8 mm ČSN 73 6131-1tl.	40mm
—	SC 0/10 kamenovi zpevněné cementem ČSN 73 6124tl.	150mm
—	mechanicky zpevněná zeminatl.	200mm
—	Konstrukce celkem :tl.	490mm



POZNÁMKA: Při odstranění stávající konstrukce komunikace vznikne následně pro 3m³ kontejner výkop hloubky do 1,3m, tz. nebude třeba pažení; u 4m³ kontejneru vznikne výkop hloubky do 1,7m , tz. výkop je třeba pažit

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: B.p.v.

PROJEKTANT	KONTROLA	ODSOULHLASIL
Kočíř D. 	Ing. Řehka 	Petr Kalivoda, architekt
INVESTOR: Město Krnov		
KRAJ: Moravskoslezský	MĚSTSKÝ (OB.) ÚŘAD: Krnov	
STAVBA:		
<p><i>Rekonstrukce veřejného prostranství ulice Mikulášská</i></p> <p><i>SO601 - Podzemní kontejnery</i></p>		
OBSAH:		
Vzorový výkres jímek pro kontejnery		

 **LESPROJEKT KRNOV**
S.r.o.
Revoluční 1138/76 794 02 KRNOV
Tel. 554 615 878 , Fax: 554 611 430

 **LESPROJEKT**
KRNOV S. R. O.

FORMÁT	A3
DATUM	05/2020
ZAKÁZKA ČÍSLO	13092
STUPEŇ PD	DPS
MĚŘÍTKO : 1:50	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.6.2b