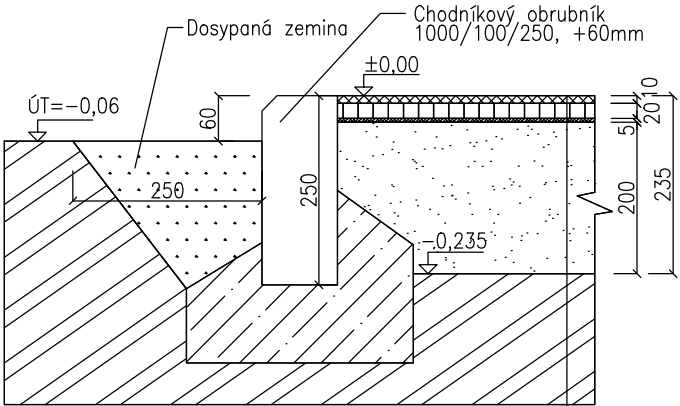


Detail dopadové plochy:




Dopadová plocha, pryžový povrch (granulát+pojivo)	10mm
Tlumicí vrstva (granulát+pojivo)	20mm
Zhutněné drcené kamenivo 0/4	5mm
Zhutněné drcené kamenivo 0/32	200mm
Celkem	235mm
Rostlý terén – zhutněný na 25MPa	

LEGENDA:

- NAVRHOVANÉ HRANY IV. ETAPY VÝSTAVBY
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- HRANY KATASTRU
- HRANY ZAMĚŘENÍ
- DOPADOVÁ PLOCHA

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

SO 941

 <b>Ateliér DPK, s.r.o.</b> Šumavská 416/15 602 00 Brno tel./fax: 541240616 atelier@atelier-dpk.cz	PROJEKTANT	
	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. Petr Soldán
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Kateřina Mičová Polesná
	VEDOUCÍ PROJEKTANT	Ing. Martin Hedvík
	VYPRACOVAL	Ing. Martin Hedvík

INVESTOR Město Šumperk, zastoupený MěÚ Šumperk odborem RÚI Jesenická 31, 787 01 Šumperk	DATUM	5/2019
	ČÍSLO ZAKÁZKY ZPRACOVATELE	15_09_150_08
	ČÍSLO ZAKÁZKY OBJEDNATELE	
NÁZEV ZAKÁZKY Revitalizace ulice Šumavská - IV. etapa	MĚŘÍTKO	1:250
STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE Dokumentace pro provedení stavby	FORMÁT	2xA4
OBJEKT SO 941	PARÉ	
ČÁST C. Stavebně technické řešení	ČÍSLO VÝKRESU / REVIZE	C.9.2.4
DOKUMENT ( VÝKRES ) Výkres hracích prvků		