

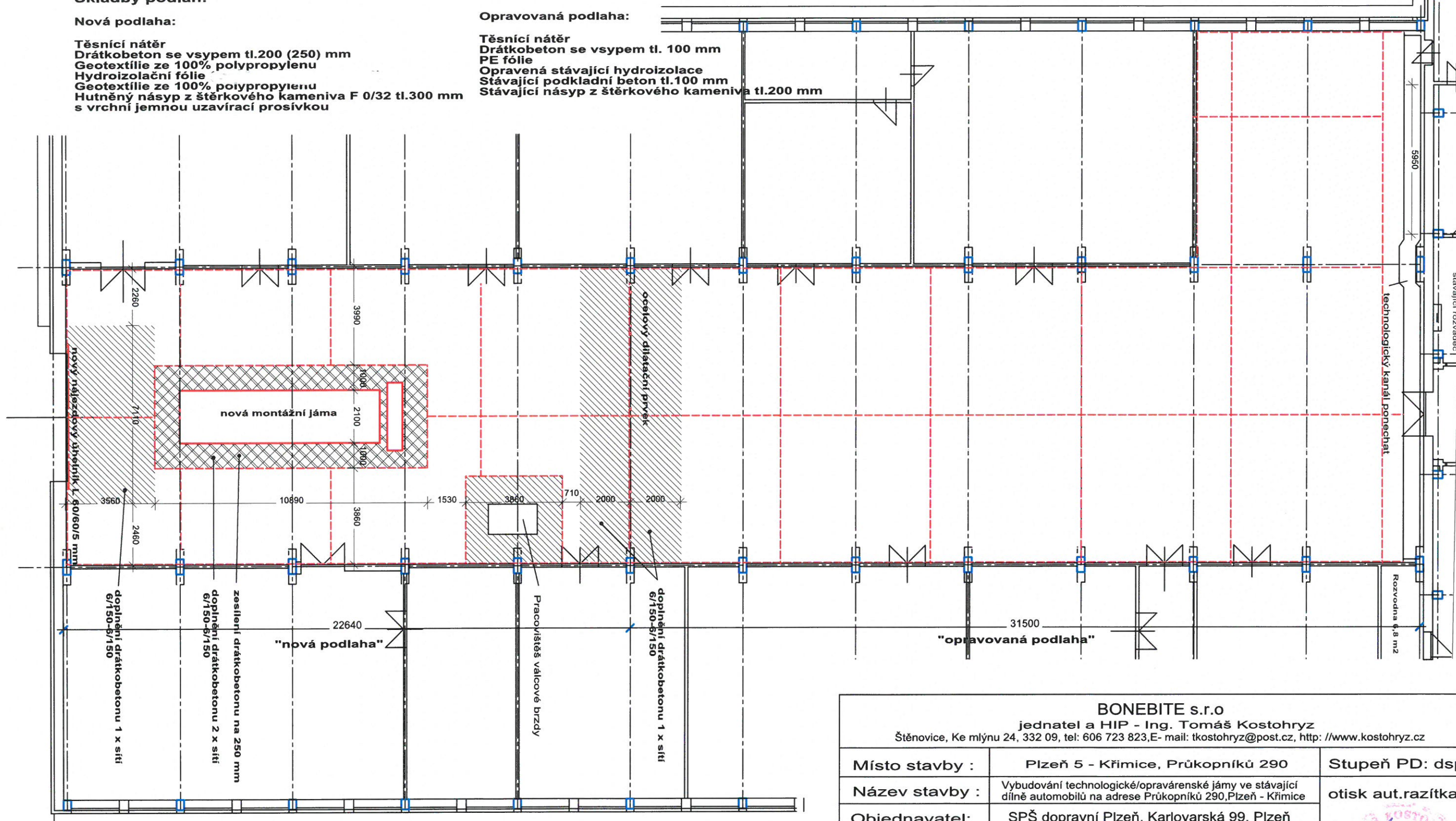
Skladby podlah:

Nová podlaha:


Těsnící nátěr
Drátkobeton se vsypem tl.200 (250) mm
Geotextilie ze 100% polypropylenu
Hydroizolační fólie
Geotextilie ze 100% polypropylenu
Hutněný násyp z štěrkového kameniva F 0/32 tl.300 mm
s vrchní jemnou uzavírací prosívkou

Opravená podlaha:

Těsnící nátěr
Drátkobeton se vsypem tl. 100 mm
PE fólie
Opravená stávající hydroizolace
Stávající podkladní beton tl.100 mm
Stávající násyp z štěrkového kameniva tl.200 mm



----- předpokládaný průběh dilatačních spár

<div>BONEBITE s.r.o</div> <div>jednatel a HIP - Ing. Tomáš Kostohryz</div> <div>Štěnovice, Ke mlýnu 24, 332 09, tel: 606 723 823,E- mail: tkostohryz@post.cz, http: //www.kostohryz.cz</div>			
Místo stavby :	Plzeň 5 - Křimice, Průkopníků 290	Stupeň PD: dsp	
Název stavby :	Vybudování technologické/opravárenské jámy ve stávající dílně automobilů na adrese Průkopníků 290,Plzeň - Křimice	otisk aut.razítko: 	
Objednavatel:	SPŠ dopravní Plzeň, Karlovarská 99, Plzeň		
OBSAH :	Úpravy podlahy		
Zpracoval:	Ing. Tomáš Kostohryz, aut. Ing		
Č. výkresu: 3	Datum :7/2022		Měřítko: 1:150