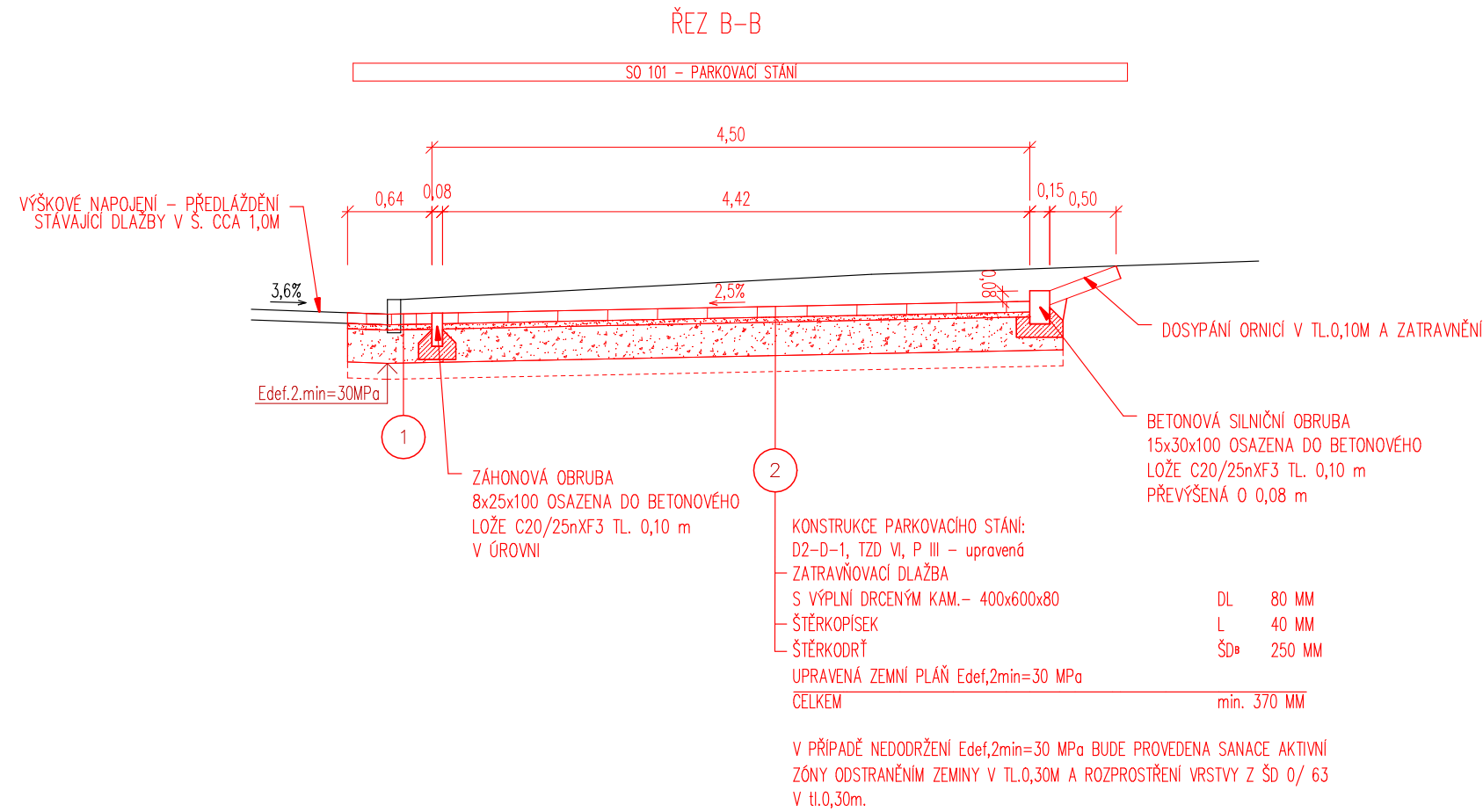
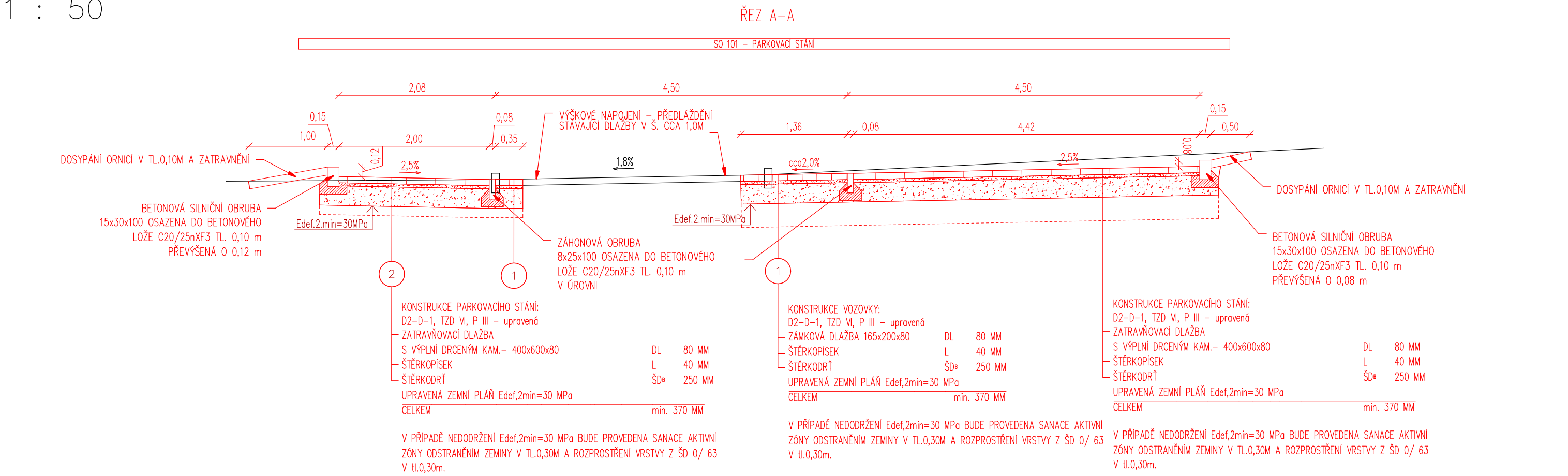


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

1 : 50



UPRAVENÁ A ZHUTNĚNÁ PLÁŇ:
MUSÍ PŘED POKLÁDKOU KONSTRUKČNÍCH VRSTEV SPLŇOVAT POŽADOVANÝ
MODUL PŘETVÁRNOSTI Edef.2.min = 30MPa. V PŘÍPADĚ NEDODRŽENÍ ÚNOSNOSTI
PLÁŇĚ, BUDE PROVEDENA NAVRŽENÁ SANACE ZEMNÍ PLÁŇĚ.

OBNOVA KRYTU STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE:
BUDE PROVEDENA V ŠÍŘCE CCA 1,0m PODÉL PŮVODNÍHO OBRUBNÍKU. MATERIÁL
PRO OBNOVU BUDE ZE SKLADEBNÝCH PRVKŮ TVAROVĚ STEJNÝCH JAKO VE
STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACI

SOUPRAVNÝ SYSTÉM: JTSK		01/2018	
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v.		Datum	
± 0.000 = m n.n.		Index	Změna
Vypracoval Ing. Mareš J.		Kontroloval Ing. Kučera M.	
Zodpovědný projektant Ing. Kučera M.		Hlavní inženýr projektu Ing. Kučera M.	
Akce: Parkoviště u č.p.1502 a 1520, Přelouč		Investor: Město Přelouč Čs. armády 1665, 535 33	
Objekt: SO 101 Parkovací stání		Město Přelouč	Kraj Pardubický
Profese: DOPRAVNÍ STAVBY		Technická zpráva	Formát -
Název výkresu: VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY		Stupeň DÚR+DSP+PDPS	Měřítko 1:50
		Číslo zakázky 74/17	Paré
		Číslo výkresu C.3	