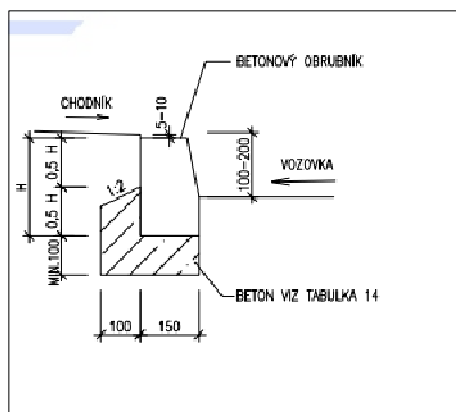


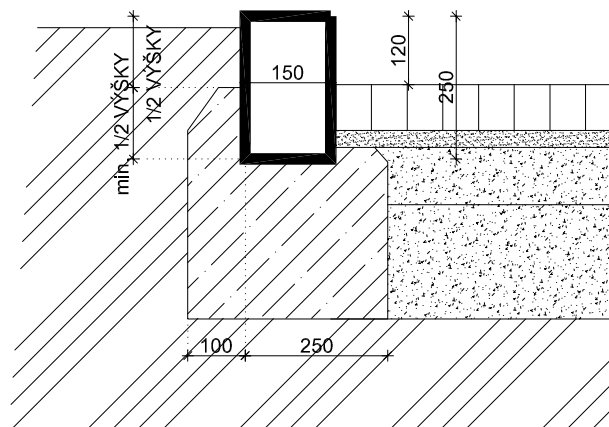
POZNÁMKA:

- VÝKRES ULOŽENÍ OBRUBY DLE TP 192
DLAŽBY PRO KONSTRUKCE POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ



POZNÁMKA:

- ÚPRAVA VÝKRESU ULOŽENÍ OBRUBY DLE TP 192
DLAŽBY PRO KONSTRUKCE POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ




POZNÁMKA:

- OBRUBNÍK OSAZEN DO BETONOVÉHO LOŽE BETON C30/37 ZE ZAVLHLÉ
BETONOVÉ SMĚSI, VÝŠKA BETONOVÉ OPĚRY SAHÁ min. DO 1/2 VÝŠKY
OBRUBNÍKU

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE
VYPRACOVÁNA DLE VYHLÁŠKY č. 499/2006 Sb.

VÝŠKOVÉ OSAZENÍ OBJEKTU JE VZTAŽENO K VÝŠKOVÉMU SYSTÉMU BpV

HIP - HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		Ing. Jaromír Matějčíček		±0,000 = m.n.m.	
Zodpovědný projektant: Jan Sedláček		Vypracoval: Ing. Jaromír Matějčíček Martin Hübschman, DiS		<div>NORDARCH s.r.o. <small>sídlo: Čelčchovská 14 405 02 Dačov IČ: 04651056, DIČ: CZ04651056 t: +420412517295 m: +420724550066 e: mat@nordarch.cz, info@nordarch.cz</small> <small>www.nordarch.cz</small></div>	
Investor: Město Varnsdorf, Nám. E. Beneše 470, 40747 Varnsdorf		Formát:		A4	
Místo: p.č. 1600/1, k.ú. Varnsdorf		Datum:		04/2019	
Stavba:		Datum revize:		...	
NOVÉ PARKOVACÍ PLOCHY na p.č. 1600/1, k.ú. Varnsdorf		Měřítko:		1:...	
		Stupeň:		DUR, DSP	
		Č.pare.:		Zak. č.:	
		Č.části PD:		D.1.1	
Profese:		ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		Č.v.:	
Výkres:		TYPOVÉ ULOŽENÍ OBRUBY		D.1.1.3	