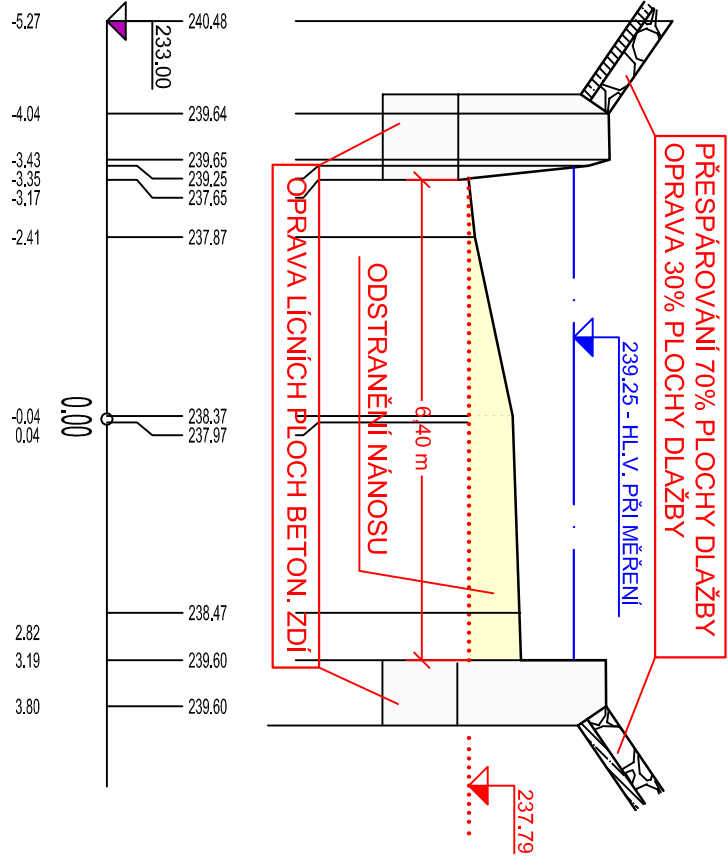




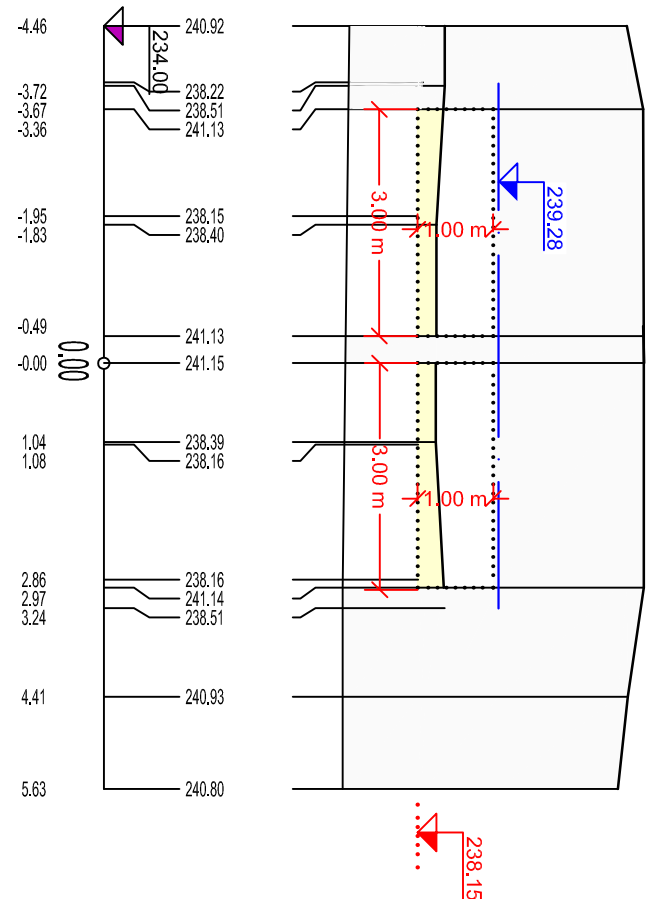
PF 1 KM 0.0190

Č = 2,80 m2



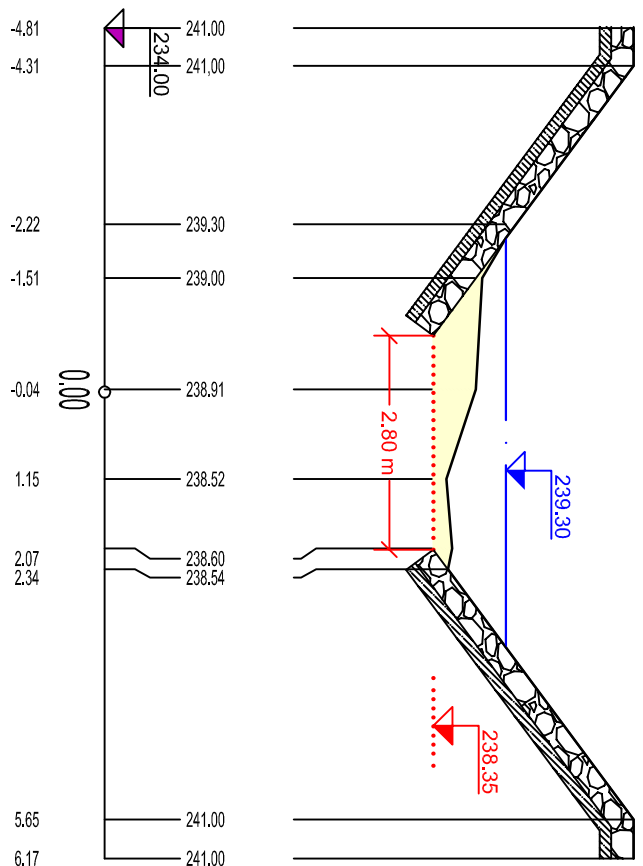
PF 4 KM 0.0500

Č = 1,70 m2



PF 6 KM 0.0600

Č = 1,40 m2



LEGENDA:

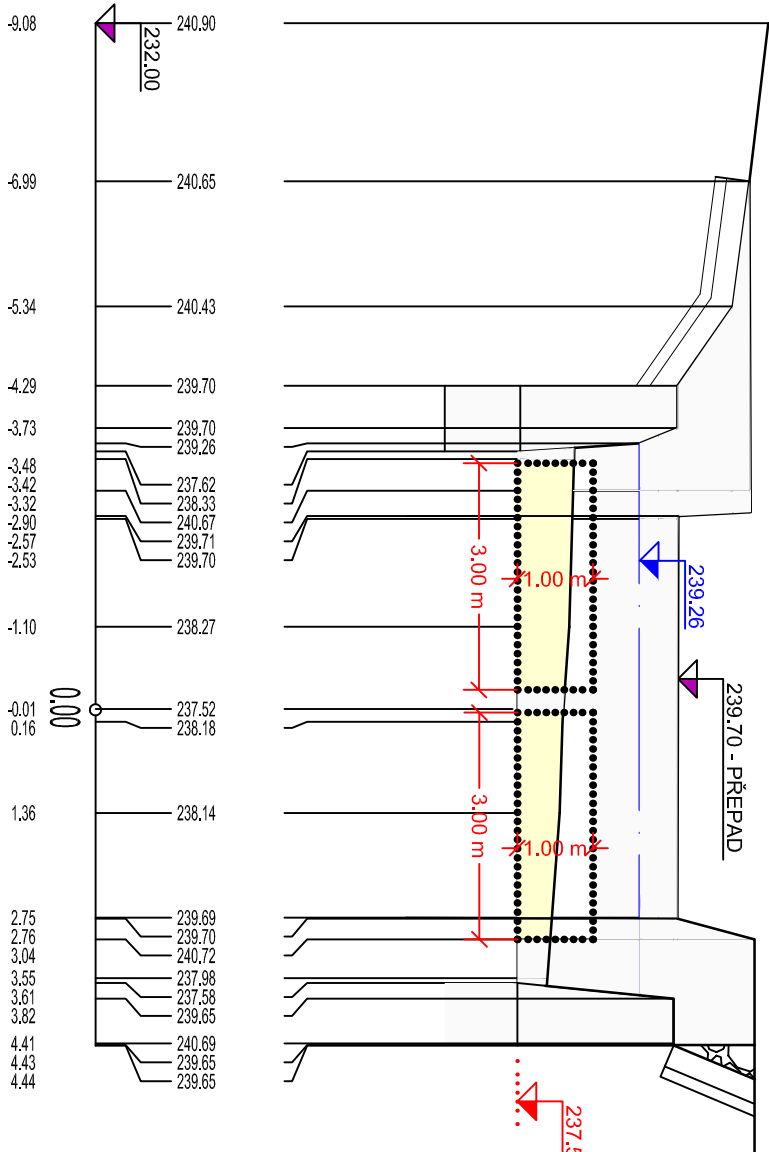
Č = ČISTĚNÍ

OPRAVA KAMENNÝCH DLAŽEB - TECHNOLOGICKÝ POSTUP
1/ odstranění všech nesoudržných a zdegradovaných vrstev, tryskáním vysokotlakým vodním paprskem (tlak 70 – 140 MPa)
2/ odstranění povrchu tlakovou vodou (tlak 10 – 60 MPa)
3/ vybourání poškozené dlažby
4/ odvození vybourané kamenné dlažby uložené do betonového podkladu v původních parametrech
5/ přestavování plochy cementovou maltou. Spáry se vyplní a zatrou spárovací cementovou maltou tak, aby malta zůstala asi 5 až 10 mm pod lícem dlažby.
Spáry budou takéž ošetřeny ochranným impregnačním nátěrem.

REPROFILACE BETON. PLOCH - TECHNOLOGICKÝ POSTUP
1/ odstranění všech nesoudržných a zdegradovaných vrstev, tryskáním vysokotlakým vodním paprskem (tlak 70 – 140 MPa)
2/ dočistění povrchu tlakovou vodou (tlak 10 – 60 MPa)
3/ aplikace adhezivního mostku
4/ aplikace jemné vyspárkové reprofilací malty (tl. jedné vrstvy do 20 mm a 40 mm)
5/ po vytvrdnutí vyspárky ochranný nátěr ve dvou vrstvách

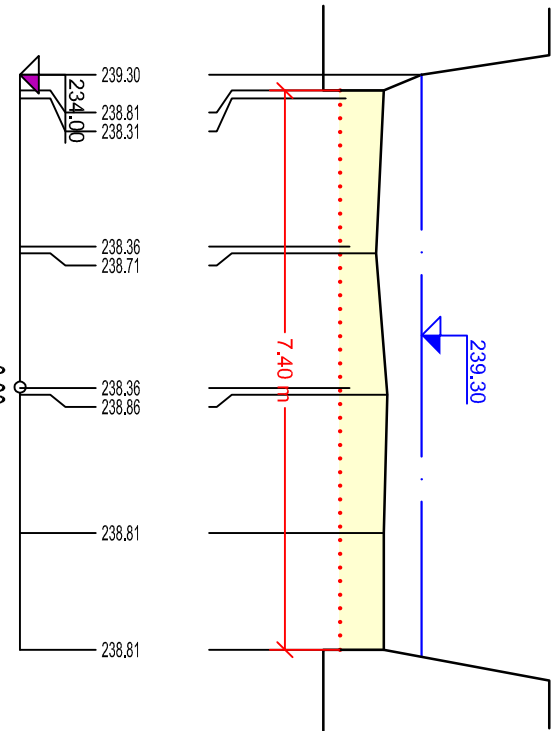
PF 2 KM 0.0300

Č = 3,80 m2

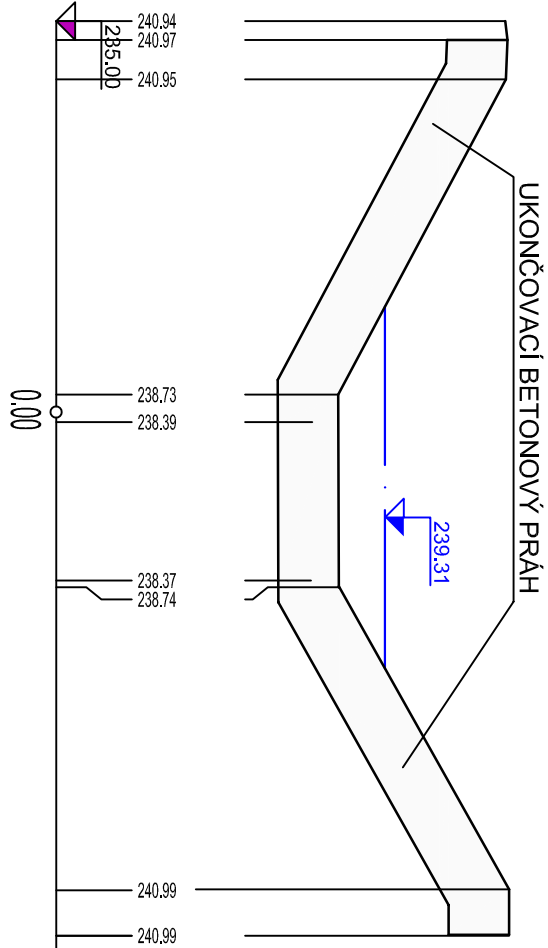


PF 5 KM 0.0540

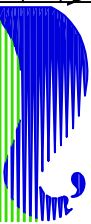
Č = 4,30 m2



PF 7 KM 0.0625



Výškový systém: Balt po vyrovnání

Ved. odd. proj. Ing. Petr VAVRA	Autor. tech. Mgr. K. MANDL KOVÁ	 Povodí Labe, státní podnik Stavba projektů Stavba projektů Stavba projektů
Kořp. proj. Ing. K. MANDL KOVÁ	Kreslil. Ing. K. MANDL KOVÁ	
Kraj. Křálovéhradecký / Obec: Náchod		Povodí Labe
Investor: Povodí Labe, státní podnik, OÚ, Hradecké Křálové		Datum
Název akce:		Stavba
BYSTRICE, SHYBKA KOMÁROV		Poradové číslo
VYČIŠTĚNÍ SHYBKÝ		119170013
Ř. KM 22.500		Č. přílohy
Příloha:		Mřížko
PŘÍČNÉ PROFILY		1:100
		D.3