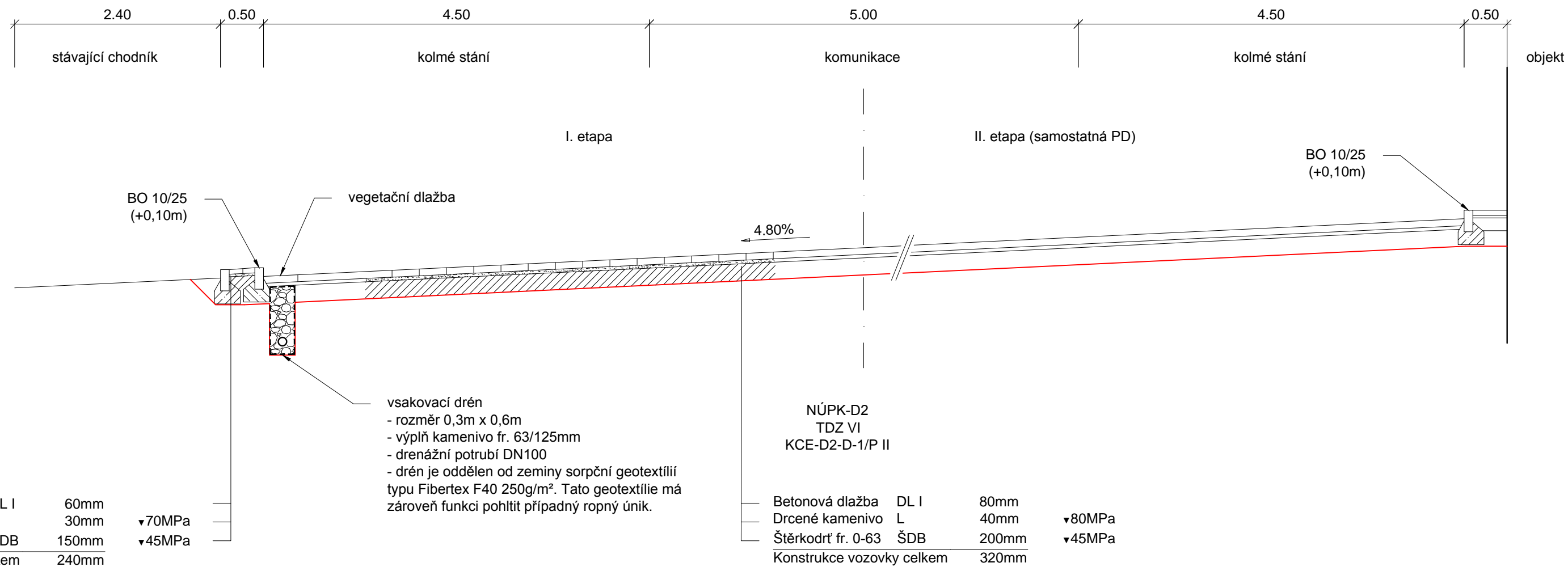


Vzorový příčný řez A - A



NÚPK-D2
TDZ CH
KCE-D2-D-1/PIII

Betonová dlažba	DL I	60mm	
Drcené kamenivo	L	30mm	▼70MPa
Štěrkodrt' fr. 0-63	ŠDB	150mm	▼45MPa
Konstrukce vozovky celkem		240mm	


vsakovací drén
- rozměr 0,3m x 0,6m
- výplň kamenivo fr. 63/125mm
- drenážní potrubí DN100
- drén je oddělen od zeminy sorpční geotextílií typu Fibertex F40 250g/m². Tato geotextílie má zároveň funkci pohltit případný ropný únik.

NÚPK-D2
TDZ VI
KCE-D2-D-1/P II

Betonová dlažba	DL I	80mm	
Drcené kamenivo	L	40mm	▼80MPa
Štěrkodrt' fr. 0-63	ŠDB	200mm	▼45MPa
Konstrukce vozovky celkem		320mm	

doplnění konstrukce u obruby

Asfaltový beton	ACo 11	50mm
Stabilizace	SC C8/10	90mm
Štěrkodrt' fr. 0-63	ŠDB	150mm
Konstrukce vozovky celkem		290mm

KONTRLOVAL		KRESLIL	ZODP.PROJEKTANT		
Ing. Vladimír Plhák		Ing. Erich Panitz	Ing. Vladimír Plhák		
REVIZE	0			Marš. Rybalka 1020, 434 01 Most; IČO: 250 45 393	
OBJEKT	D.1 Stavební část			FORMÁT 2xA4	
AKCE Parkoviště u objektu CVČ v Mostě				DATUM 04/2018	
				STUPEŇ DPS	
				Č. ZAKÁZKY 2017/732	
INVESTOR		Statutární město Most, Radniční 1/2, 434 01 Most			
OBSAH Vzorový příčný řez				MĚŘÍTKO 1:50	Č. VÝKRESU D.1.4