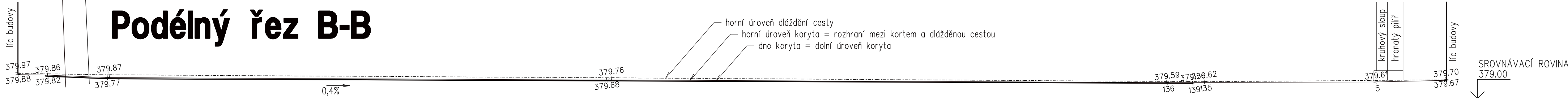


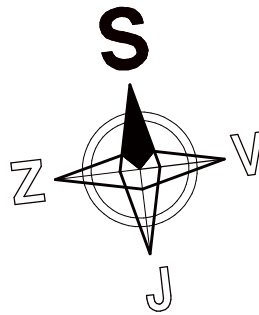
Podélný řez B-B



LEGENDA :

Obecně, v případě odkrytí fragmentů původních povrchů, budou tyto ponechány dodavatelem bez dalšího zásahu, do rozhodnutí investora o dalším postupu.

- plocha v průřezu betonová – již dříve částečně rozbitá a opětovně dobetonovaná
betonová mazanina v místě vedení elektro rozvodů a v tl. zdí portálu, nad kamenným prahem, bude odstraněná
- plochy odvodňovacích koryt degradované, místy jsou přebetonované původní dlažby – které prostupují betony, místy již jen beton. Plochy betonových mazin a betony budou odstraněny. Nález původních dlažeb zůstane zachován, a podle jejich stavu bude rozhodnuto o jejich využití.
- recyklát – plochy po výkopech již nebyly zadlážděny. Recyklát v odtokových žlabech bude odstraněn do hloubky navržené skladby. Centrální cesta není předmětem řešení tohoto projektu a zůstane v původním stavu.
- obrubníky skládané z kamenných kostek, kvadrů, či druhotně použitých ostění, šíře cca 15 až 30 cm. Obrubníky degradované a rozpadávající budou odstraněny a na jejich místo budou osazeny nové shodného kamene, barevnosti, rozměru, o opracovanosti obdobné s okolními ponechávanými kameny.
- dlažební kostky žulové, rozm. cca 8/8 až 12/12 cm, v odtokových žlabech budou odstraněny, včetně výkopu pro navrženou skladbu. Centrální cesta není předmětem řešení tohoto projektu a zůstane v původním stavu.
- Odvodňovací žlab z kamenných kostek a kvadrů, rozm. cca 15 až 40 cm. Degradované a rozpadávající kameny budou odstraněny a na jejich místo budou osazeny nové shodného kamene, barevnosti, rozměru, o opracovanosti obdobné s okolními ponechávanými kameny. Spárování degradované bude odstraněno, včetně spárování nepůvodního, do hloubky min 80 mm. Spáry budou vyčištěny mírnou tlakovou vodou.
- kamenné kvádry rozm. cca 15/15 až 15/30 cm. Spárování degradované bude odstraněno, včetně spárování nepůvodního, do hloubky min 80 mm. Spáry budou vyčištěny mírnou tlakovou vodou.
- štětované kameny rozm. cca 10/20–30 cm. Degradované a rozpadávající kameny budou odstraněny, chybějící doplněny. Na jejich místo budou osazeny nové shodného kamene, barevnosti, rozměru, o opracovanosti obdobné s okolními ponechávanými kameny. Plochy betonových mazin a betony, natažené přes původní dlažbu, budou odstraněny. Spárování degradované bude odstraněno, včetně spárování nepůvodního, do hloubky min 80 mm. Spáry budou vyčištěny mírnou tlakovou vodou.
- Převážně valouny rozm. cca 5 až 15 cm místy doplněné většími plochými kameny. Plochy betonových mazin a betony, natažené přes původní dlažbu. Spárování je degradované nebo úplně chybí.



ZODP. PROJEKTANT	STAVEBNÍ ČÁST	ING.ARCH.MILAN ŠINDLER IPD SERVIS PROJEKČNÍ KANCELÁŘ Domanín 106,379 01 Třeboň TEL.777 178440 IČO : 135 01 402		
Ing. arch. Milan Šindler	Daniel Poštýka			
INVESTOR	NÁRODNÍ ZEMĚDĚLSKÉ MUZEUM, s.p.o., Kostelní 1300/44, Praha 7			
STAVBA A NÁZEV OBJEKTU	NZM OHRADA ODVODNĚNÍ DEŠŤOVÝCH VOD A ÚPRAVA 1. NÁDVOŘÍ			
NÁZEV VÝKRESU	PŮDORYS A PODÉLNÝ ŘEZ B-B CENTRÁLNÍ CESTY STÁVAJÍCÍ STAV + BOURACÍ PRÁCE		DATUM	03/2020
			STUPEŇ	DPS
			ČÍS. ZAK.	
			MĚŘÍTKO	ČÍS. VÝKR. D.1.1.
			1:100	205