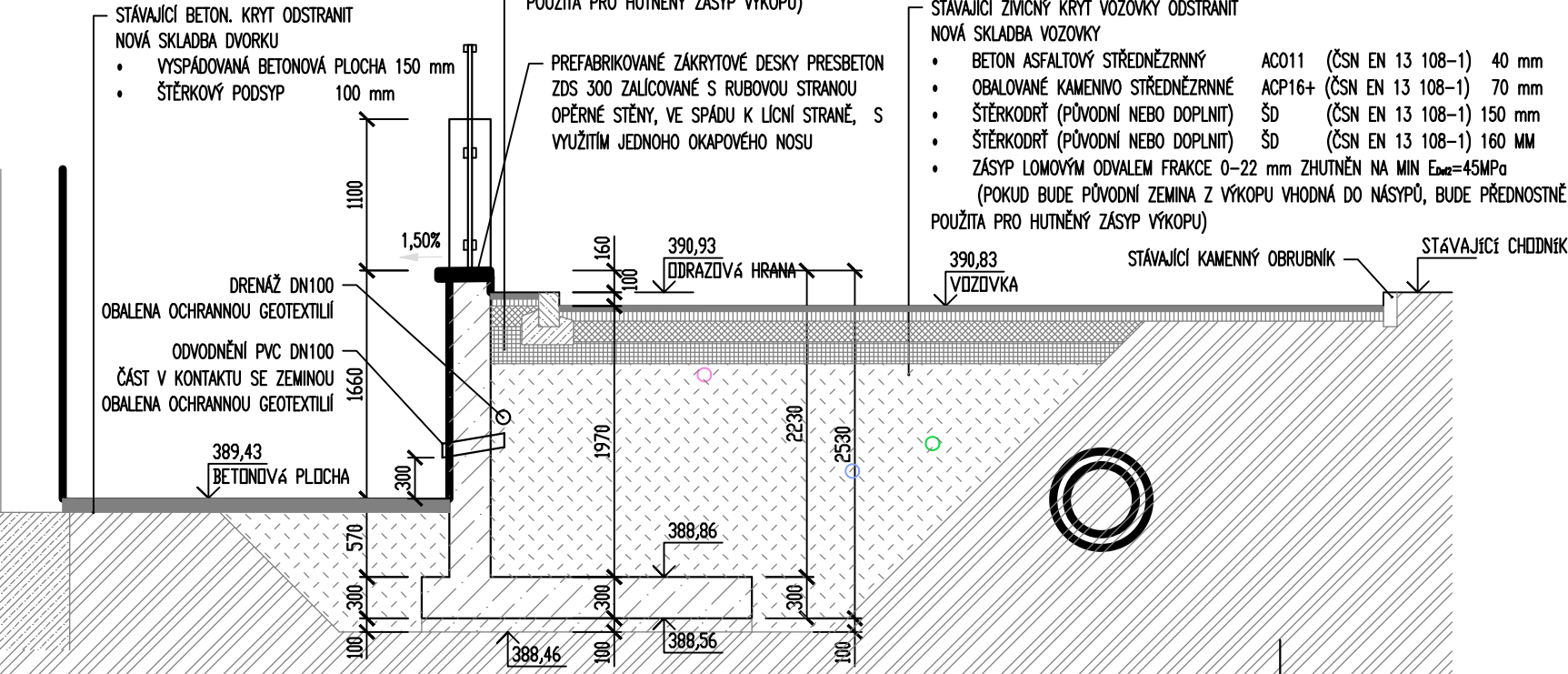


PŘÍČNÝ ŘEZ



STÁVAJÍCÍ BETONOVÝ KRYT VOZOVKY ODSTRANIT
NOVÁ SKLADBA CHODNIKU

- DLAŽDICE BETONOVÉ DL I ČSN 73 9131-1 80 mm
- LOŽE Z DRTI 0-8 VE SMĚSI S CEMENTEM 3:1 30 mm
- PODKLAD Z KAMENIVA ZPEVNĚNÉHO CEMENTEM KSC ČSN 73 6124 150 mm
- PODKLAD ZE ŠTĚRKODRTI ŠD 0-32, $E_{max}=100$ MPA ČSN 73 6124 200 mm
- ZÁSYP LOMOVÝM ODVALEM FRAKCE 0-22 MM ZHUTNĚN NA MIN $E_{max}=45$ MPa (POKUD BUDE PŮVODNÍ ZEMINA Z VÝKOPU VHODNÁ DO NÁSPŮ, BUDE PŘEDNOSTNĚ POUŽITA PRO HUTNĚNÝ ZÁSYP VÝKOPU)

STÁVAJÍCÍ ŽIVČNÝ KRYT VOZOVKY ODSTRANIT
NOVÁ SKLADBA VOZOVKY

- BETON ASFALTOVÝ STŘEDNĚZRNNÝ AC011 (ČSN EN 13 108-1) 40 mm
- OBALOVANÉ KAMENIVO STŘEDNĚZRNNÉ ACP16+ (ČSN EN 13 108-1) 70 mm
- ŠTĚRKODRT (PŮVODNÍ NEBO DOPLNIT) ŠD (ČSN EN 13 108-1) 150 mm
- ŠTĚRKODRT (PŮVODNÍ NEBO DOPLNIT) ŠD (ČSN EN 13 108-1) 160 mm
- ZÁSYP LOMOVÝM ODVALEM FRAKCE 0-22 mm ZHUTNĚN NA MIN $E_{max}=45$ MPa (POKUD BUDE PŮVODNÍ ZEMINA Z VÝKOPU VHODNÁ DO NÁSPŮ, BUDE PŘEDNOSTNĚ POUŽITA PRO HUTNĚNÝ ZÁSYP VÝKOPU)

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- STAVEBNÍ OPRAVY-HAVARIJNÍ STAV OPĚRNÉ STĚNY
- PREFABRIKOVANÝ BETONOVÝ OBRUBNÍK
- CHODNÍKY - NOVÝ ŽIVIČNÝ KRYT
- SILNICE KOMUNIKACE - NOVÝ ŽIVIČNÝ KRYT
- VNITŘNÍ DVŮR - BETONOVÝ SPÁDOVANÝ KRYT
- ZDIVO Z CIHELNÝCH BLOKŮ POROTHERM 30 P+D (247x300x238 mm)

Ved.projektant	ING. MARTIN ŠAFAŘÍK				
Hlav.inž.projektu	ING. MARTIN ŠAFAŘÍK				
Zodp.projektant	ING. MARTIN ŠAFAŘÍK				
Kreslil	ING. KAREL UHLÍŘ				
Objednatel	STATUTÁRNÍ MĚSTO KARLOVY VARY			Formát	6 A4
Investor	STATUTÁRNÍ MĚSTO KARLOVY VARY				
MŮ	KARLOVY VARY	SŮ	KARLOVY VARY	Datum	12/2014
Akce	OPRAVA OPĚRNÉ ZDI NA POZEMKU PARC. Č. 57/2, ZAJIŠŤUJÍCÍ KOMUNIKACI NA POZEMKU PARC. Č. 468/1, ULICE KOMENSKÉHO, K.Ú. DOUBÍ U KARLOVÝCH VAR			Stupeň	DPS
				Č. zakázky	22_ST_2014
Objekt				Měřítko	Č.přílohy <