

- LEGENDA ZOBRAZENÍ**
- BETONOVÁ DLAŽBA 200/200 TL. 80 mm DLE SKLADBY S-01
 - BETONOVÁ DLAŽBA 200/200 TL. 80 mm DLE SKLADBY S-02
 - BETONOVÁ DLAŽBA 100/200 TL. 60 mm DLE SKLADBY S-03
 - ODDĚLUJÍCÍ PÁS Š. 200mm - BETONOVÁ DLAŽBA 200/200 TL. 80 mm, BARVA ČERVENÁ, DLE SKLADBY S-02
 - BETONOVÁ DLAŽBA 500/500 TL.50 mm
 - STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
 - STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - OBRUBNÍKY, ŽLABY, SCHODIŠTĚ
 - VYROVNANÉ NEZPEVNĚNÉ PLOCHY
 - HMATNÝ PÁS Z PROFILOVANÉ BETONOVÉ DLAŽBY 200/100 TL. 80mm, ČERVENÁ BARVA, DLE SKLADBY S-01
 - NOVÉ SVODNÉ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE

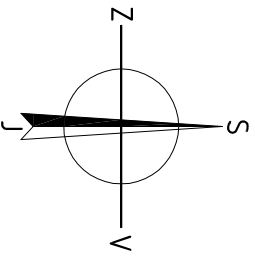
- SKLADBY KONSTRUKCÍ**
- S 01**
 - BETONOVÁ DLAŽBA 200/200 TL. 80mm
 - KLADECÍ VRSTVA - KAMENIVO FRAKCE 4-8 mm TL. 40 mm
 - DRCENÉ KAMENIVO FRAKCE 0-32 mm TL.150 mm
 - HUTNĚNÍ Edeř2 = 100 MPa
 - DRCENÉ KAMENIVO FRAKCE 0-63 mm TL.200 mm
 - HUTNĚNÍ Edeř2 = 70 MPa
 - HUTNĚNÁ ZEMLNÍ PLÁN
 - HUTNĚNÍ Edeř2 = 60 MPa
 - S 02**
 - BETONOVÁ DLAŽBA 200/200 TL. 80mm
 - KLADECÍ VRSTVA - KAMENIVO FRAKCE 4-8 mm TL. 40 mm
 - DRCENÉ KAMENIVO FRAKCE 0-32 mm TL.150 mm
 - HUTNĚNÍ Edeř2 = 100 MPa
 - DRCENÉ KAMENIVO FRAKCE 0-63 mm TL.150 mm
 - HUTNĚNÍ Edeř2 = 70 MPa
 - HUTNĚNÁ ZEMLNÍ PLÁN
 - HUTNĚNÍ Edeř2 = 45 MPa
 - S 03**
 - BETONOVÁ DLAŽBA 100/200 TL. 60mm
 - KLADECÍ VRSTVA - KAMENIVO FRAKCE 4-8 mm TL. 40 mm
 - DRCENÉ KAMENIVO FRAKCE 0-32 mm TL.150 mm
 - HUTNĚNÍ Edeř2 = 100 MPa
 - DRCENÉ KAMENIVO FRAKCE 0-63 mm TL.150 mm
 - HUTNĚNÍ Edeř2 = 70 MPa
 - HUTNĚNÁ ZEMLNÍ PLÁN
 - HUTNĚNÍ Edeř2 = 45 MPa

LEGENDA SPECIFIKACÍ

- STÁVAJÍCÍ VPUSTI BUDOU VYBOURÁNY, PO VÝŠKOVÉ ÚPRAVĚ BUDOU OSAZENY NOVE VPUSTI
- OPRAVA OPĚRNÉ ZDI - OMIŤKÁ OTLUČENA, SPÁRY VYČISTĚNY, POVRCH ZPEVNĚN CEMENTOVÝM NÁSTŘIKEM, PROVEDENA JÁDROVÁ OMIŤKÁ TL. 15mm, ZÁKLADNÍ ARMOVANÁ VRSTVA, PLASTBETONOVÁ MOZAIKOVÁ OMIŤKÁ ZRNITOST 2mm
- OSADIT NOVÝ LAPAČ STŘEŠNÍCH SPLAVENIN, NAPONIT SVODNÝM POTRUBÍM DO STÁVAJÍCÍ DVORNÍ VPUSTI
- VÝŠKA LAPAČE STŘEŠNÍCH SPLAVENIN BUDE UPRAVENA DLE NOVE DLAŽBY
- STÁVAJÍCÍ ŠACHETNÍ POKLOP - POKLOP BUDE DEMONTOVÁN A VYSAZEN DO ÚROVNĚ NOVE DLAŽBY
- STÁVAJÍCÍ ŠACHETNÍ POKLOP - PONECHÁNO BEZE ZMĚNY, ZEMINU VÝŠKOVÉ DOPROVAT
- NOVÝ ŠACHETNÍ DLAŽDĚNÝ POKLOP - VÝŠKOVÉ ZALČOVAT S NOVOU DLAŽBOU
- STÁVAJÍCÍ SLOUPEK SE ZVONKOVÝM TABLEM - PONECHÁNO BEZE ZMĚNY
- STÁVAJÍCÍ OCELOVÝ SLOUPEK BUDE DEMONTOVÁN
- HMATNÝ PÁS Š. 400 mm Z ČERVENÉ PROFILOVANÉ BETONOVÉ DLAŽBY FORMÁTU 200/100 TL. 80 mm
- OPRAVA STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ ZIDKY REPROFLAČNÍ MALTOU NA BETONOVÉ KONSTRUKCE
- OPRAVA STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ ZIDKY REPROFLAČNÍ MALTOU NA BETONOVÉ KONSTRUKCE

LEGENDA PRVKŮ A KONSTRUKCÍ

- SILNIČNÍ BETONOVÝ OBRUBNÍK 150/300mm - ŘEŠENÍ DLE VÝKRESŮ PODROBNOSTÍ
- ZAHRADNÍ BETONOVÝ OBRUBNÍK 50/250mm - ŘEŠENÍ DLE VÝKRESŮ PODROBNOSTÍ
- STÁVAJÍCÍ BETONOVÝ ŽLAB - PONECHÁNO BEZE ZMĚNY, NOVÁ DLAŽBA BUDE SE STÁVAJÍCÍM ŽLABEM VÝŠKOVÉ ZALČOVÁNA
- NAPONĚNÍ STÁVAJÍCÍ DLAŽBY POD SCHODIŠTĚM
- KONSTRUKCE NOVE OPĚRNÉ STĚNY - VIZ VÝKRES Č. D.1.1b-03
- NOVÝ OKAPOVÝ CHODNÍK - KONSTRUKCE VIZ VÝKRES Č. D.1.1b-03
- ÚPRAVA DLAŽBY U VSTUPU - DLAŽBA BUDE ZALČOVÁNA S ÚROVNÍ VSTUPU
- ÚPRAVA DLAŽBY U VSTUPU - UKONČENÍ DLAŽBY VIZ VÝKRES Č. D.1.1b-04
- ÚPRAVA DLAŽBY U VSTUPU - VIZ VÝKRES Č. D.1.1b-06
- ÚPRAVA DLAŽBY U VSTUPU - UKONČENÍ DLAŽBY DLE VÝKRESU Č. D.1.1b-04
- ÚPRAVA DLAŽBY U VSTUPU - VIZ VÝKRES Č. D.1.1b-07



0.000 = 232,360m n.m.			
TECHNICKÁ ZPRÁVA JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVÁVAL	KONTROLOVAL	PAPĚ Č.
Ing. Jiří Svoboda	Ing. arch. M. Škula	Ing. Jiří Svoboda	projektování a inženýrská činnost
STAVEBNÍK	VYŠŠÍ ODBORNÁ ŠKOLA ZDRAVOTNICKÁ BRNO		bh.svoboda@seznam.cz +420 775 990 103
KOUPCE	KOUPCE		
PROJEKT: VÝSTAVBA PŘÍJEZDOVÉ KOMUNIKACE K VYŠŠÍ ODBORNÉ ŠKOLE ZDRAVOTNICKÉ BRNO, PŘÍSPĚVKOVÉ ORGANIZACI A K FIREMNÍ MATEŘSKÉ ŠKOLE JMK - PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE			
ČÁST DOKUMENTACE: D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		STUPĚŇ A DRUH PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE: PROJEKT PRO PROVEDENÍ STAVBY	
DATUM: 05/2017		FORMÁT: A4	
MĚŘÍTKO: 1:200		VÝKRES Č.: D.1.1.b-01	