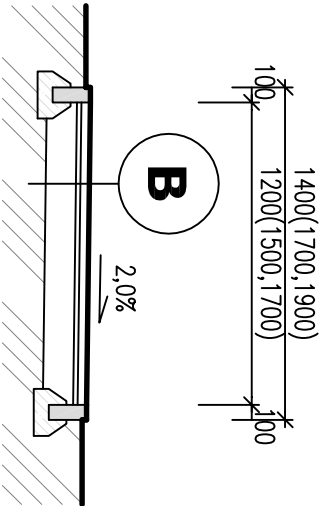
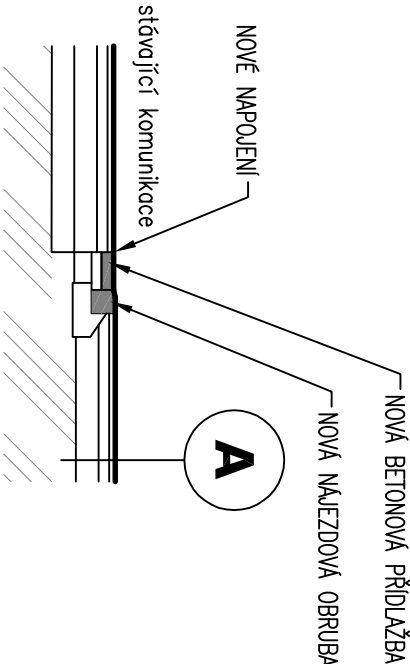


Příčný řez 1-1



Příčný řez 2-2



Příčný řez 3-3

## A

### POJEZDOVÉ PLOCHY PRO VOZIDLA DO 3,5t

- ASFALTOVÝ BETON OBRUSNÝ, ACO II+ tl. 40mm, ČSN736121
- SPOJOVACÍ POSÍŘIK ASFALTOVÝ 0,5 kg/m<sup>2</sup>
- ASFALTOVÝ BETON LOŽNÝ, ACL 16+ tl. 70mm, ČSN 736121
- SPOJOVACÍ POSÍŘIK ASFALTOVÝ 0,5 kg/m<sup>2</sup>
- ŠTĚRK ZPEVNĚNÝ CEMENTOVOU MALTOU, ŠCM tl. 150mm, ČSN 736121
- ŠTĚRKODŘÍ, ŠD tl. 150mm, ČSN 736126

## B

### CHODNÍK PRO PĚŠÍ

- ZÁMKOVÁ DLAŽBA, DL I, ČSN 736131-1, tl. 60mm
- LOŽE ŠD (vč. vyplnění spár), ČSN 736131-1, tl. 30mm
- ŠTĚRKODŘÍ, ŠE, ČSN 736126, tl. 200mm

### POZNÁMKA

- KONSTRUKCE ZPEVNĚNÉ POJEZDOVÉ PLOCHY VIZ. SKLADBA "A"
- KONSTRUKCE CHODNÍKU PRO PĚŠÍ VIZ. SKLADBA "B"
- KOLEM KONSTRUKCI ZPEVNĚNÝCH PLOCH BUDE PROBIHAT ZAPUŠTĚNÝ BETONOVÝ OBRUBNÍK O ROZM. 100/250MM, KTERÝ SE ULOŽÍ DO BETONU C12/15
- ODVODNĚNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH JE ZAJIŠTĚNO POMOCÍ PŘÍČNÉHO A PODÉLNÉHO SPÁDU. PŘÍJEZDOVÁ ZPEVNĚNÁ PLOCHA JE ODVODNĚNA POMOCÍ ULIČNÍ VPUSTI.
- ODTUD JSOU DEŠŤOVÉ VODY SVEDENY DO VSAKOVACÍHO PROSTORU NA POZEMKU INVESTORA.
- ODVODNĚNÍ PОВRCHU CHODNÍKU JE NAVRŽEN POMOCÍ PŘÍČNÉHO A PODÉLNÉHO SPÁDU, DEŠŤOVÉ VODY JSOU TAK SVEDENY NA TERÉN.

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing.arch. Michal Hladil	AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO	ČÍSLO PARÉ	Ing. arch. MICHAL HLADIL autorizovaný architekt MASARYKOVŮ NÁM. 75 763 61 NÁPAJEDLA mob. : 602 935 664 e-mail : hladil.m@volny.cz					
PROJEKTANT	Ing. Lenka Černá								
KAT. ÚZEMÍ	HALENKOV								
P.Č.	p.č. st.1500, 1/25								
INVESTOR	OBEC HALENKOV	ADRESA INV.	HALENKOV 655, 756 03						
AKCE	VÝSTAVNÍ A SPOLKOVÉ CENTRUM V OBCI HALENKOV								
OBJEKT	SO 06 ZPEVNĚNÉ PLOCHY, TERÉNNÍ ÚPRAVY								
PROFESE	D.1.1. Architektonicko stavební řešení								
OBSAH	ŘEZY ZPEVNĚNÝMI PLOCHAMI								
DATUM	06/2018	STUPEŇ	DPS	FORMÁT	2 A4	MĚŘÍTKO	1 : 50	ČÍSLO VÝKRESU	06.03