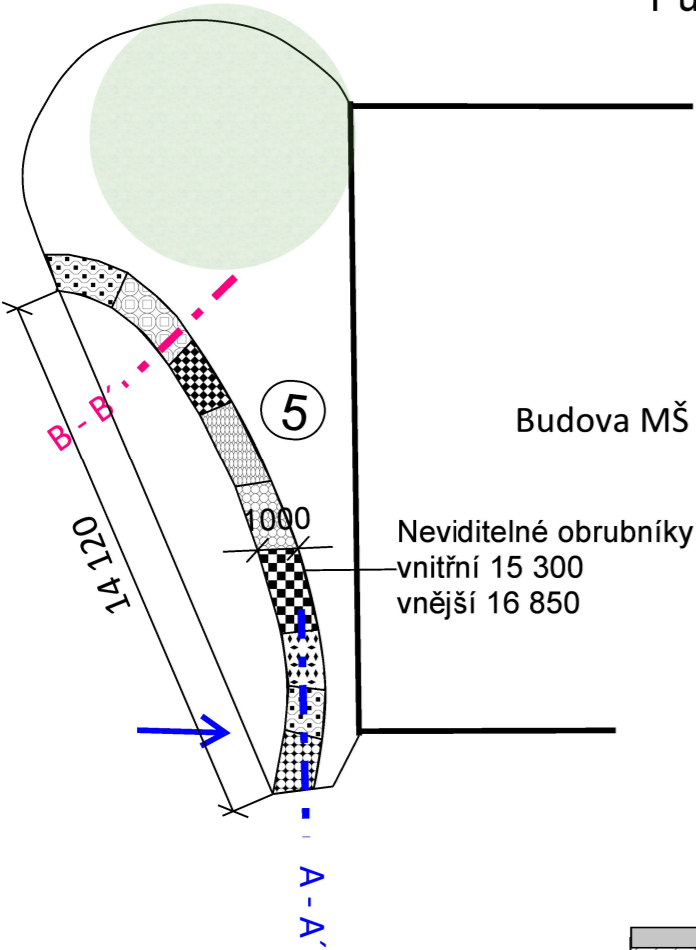


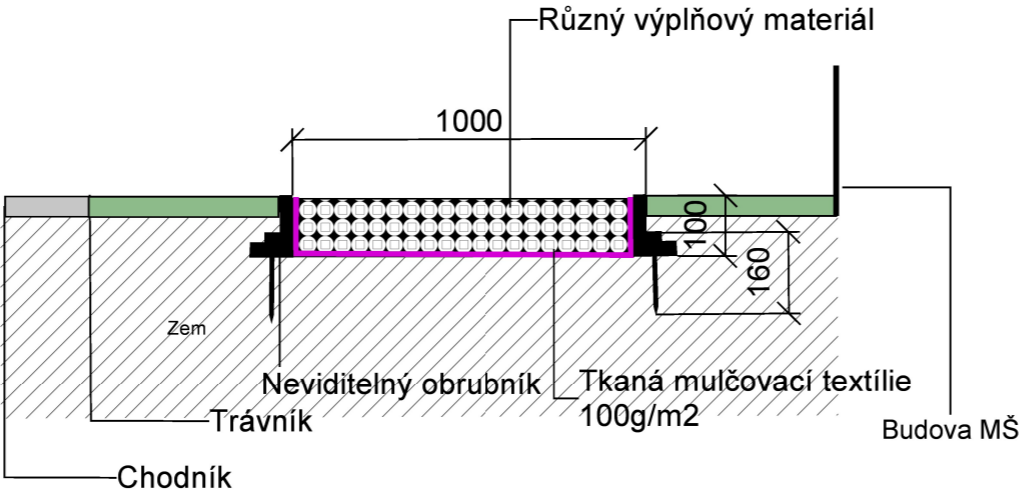
# 5. HMATOVÝ CHODNÍK

Půdorys - situace

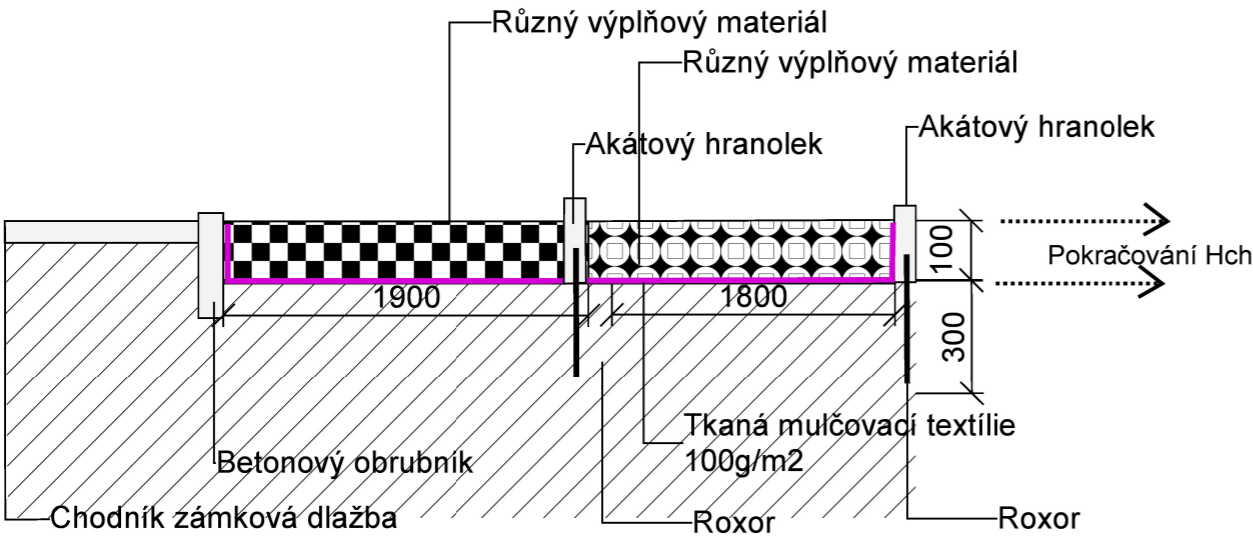


Neviditelné obrubníky:  
vnitřní 15 300  
vnější 16 850

Příčný řez B - B'



Podélný (částečný) řez A - A'



Založení:  
V celé ploše budoucího hmatového chodníku bude vytěžena zem do hl. 100mm, rozměry plochy činí 17000 x 1000 S=17m2  
Současně tuto plochu vymezují chodníky. Dále se urovná terén, položí tkaná mulčovací textilie. Poté se vloží akátové hranolky v celé šíři 1000mm a jednotlivé dílce se vyplní materiálem.

Údržba, následná péče:  
Průběžná vizuální kontrola. Výměna některých materiálů: seno, sláma.  
Doplňování: kamínky, kůru. Vlhčit mech.

Technické informace:  
Rozměry (délka x šířka 17000 x 1000 x výška 100mm)

Možný materiál, který doplní samy děti: šišky, kůra, sláma, seno, písek, štěrk, oblázky, mech, piliny, suché listí, zem, kaštiny, žaludy, ořechy, kuláče, prkna, cihly...

OBJEDNATEL: MŠ Harmonie, Mitušova 1330/4 700 30 Ostrava - Hrabůvka		PROJEKTANT: ING. DAGMAR RUDOLFOVÁ, ING. MIROSLAVA NAJMAN Dukelská 511, 739 23      Pisárky 585, 739 32 Stará Ves nad Ondřejnicí      Řepiště	
PŘÍRODNÍ ZAHRADA MŠ		VYPRACOVAL:	Ing. Miroslava Najman
		DATUM:	Listopad 2018
		MĚŘÍTKO:	1:30 pro A3
		STUPEŇ PD:	ProvDoku
OBSAH:	HMATOVÝ CHODNÍK	OBJEKT:	ČÍSLO VÝKRESU: 6/5
DÍL:			ČÍSLO KOPIE: