

Stavba je navržena v souladu s vyhláškou 398/2009 Sb. o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

Zásady řešení pro osoby s omezenou schopností pohybu

Pěší trasy budou bezbariérové.

Povrch pochozích ploch bude rovný, pevný, protiskluzný. Příčný sklon bude maximálně 2,0%. Maximální dovolený podélný sklon je 8,33%. Úseky se sklonem větším než 5% a delší než 200m musí mít zřízeny odpočívadla. Navržený podélný sklon nových chodníků je maximálně 3%. V části 5 je úsek chodníku cca 5m délky s podélným sklonem 8,3%.

Přechody pro chodce budou bezbariérové, v místě přechodů budou sníženy obruby na výšku 2 cm. Délky přechodů jsou vyznačeny na výkresu situace a vyhovují požadavkům ČSN 736110.

V místě snížených obrub budou rampové části chodníku ve sklonu maximálně 12,5%. Tvar je vyznačen na výkresu situace a způsob snížení na výkresu vzorového detailu.

Zásady řešení pro osoby se zrakovým postižením

Trasy pro pěší budou opatřeny vodíciemi liniemi pro nevidomé a slabozraké. Tyto linie budou tvořeny okolními budovami, oplocením a obrubami chodníku výšky minimálně 6cm.

Místa přechodů pro chodce budou opatřena varovnými a signálními pásy z reliéfní dlažby.

Zásady řešení pro osoby se sluchovým postižením

dle Vyhlášky 398/2009 nejsou žádné technické požadavky zabezpečující užívání pozemních komunikací a veřejných prostranstvích osobami se sluchovým postižením

Použití stavebních výrobků pro bezbariérová řešení

Výrobky pro vytvoření varovných a signálních pásů nelze na stavbě použít k jinému účelu

Použitá dlažba musí splňovat požadavky NV. 163/2002

Zodpovědný projektant: Vypracoval:	Ing. Zdeněk Fiedler Armádní 500A, 289 23 Milovice Tel. 603 829 220 E-mail: z.fiedler@centrum.cz	Paré:
Ing. Z.Fiedler Ing. Z.Fiedler		
Investor: Obec Velké Přílepy		Datum: 04/2013
Místo: Velké Přílepy		Měřítko: .
Stavba: ÚPRAVY PRO ZVÝŠENÍ BEZPEČNOSTI V OBCI VELKÉ PŘÍLEPY		Stupeň: DSP
		Č. zakázky: 1330
Výkres: BEZBARIÉROVÉ UŽÍVÁNÍ		Č.v.: B6