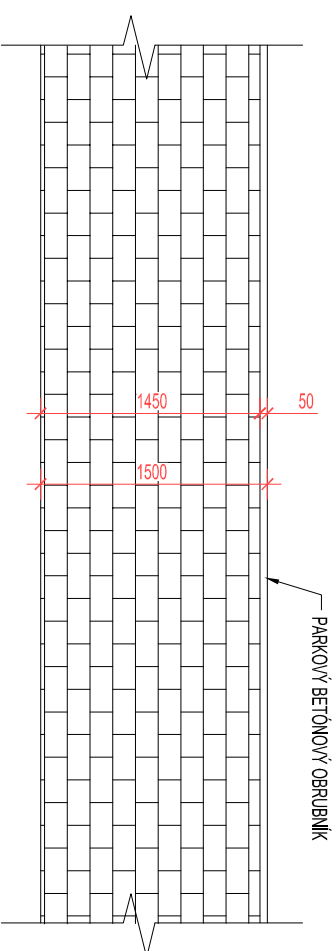
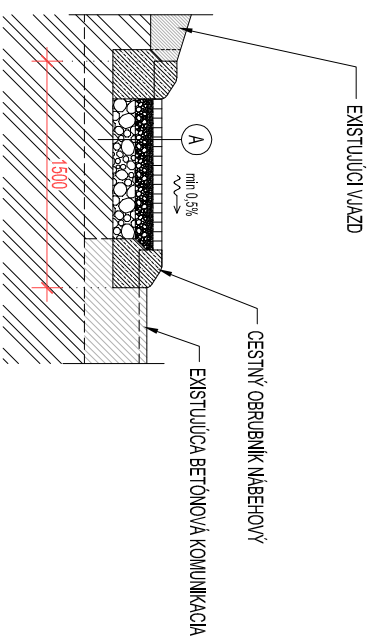


VÝKRES NAVRHOVANÉHO CHODNÍKA M 1:50

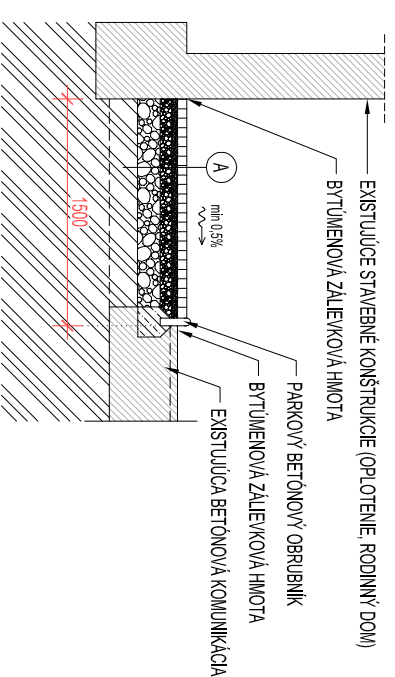
NAVRHOVANÁ ŠÍRKA CHODNÍKA



PRIEČNY REZ



PRIEČNY REZ



VÝPIS SKLADBY

A	BETÓNOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA	60 MM
	DLAŽBOVÉ LÔŽKO - KAMENIVO FR. 4 - 8 MM	40 MM
	ŠTRKODRIVA FR. 8 - 16 MM	80 MM
	ŠTRKODRIVA FR. 16 - 32 MM (ZHUTNIŤ 80 MPa)	150 MM
	PŮVODNÝ TERÉN	-

LEGENDA

	ŠTRKODRIVA - FRAKČIA KAMENIVA 16 - 32 MM
	ŠTRKODRIVA - FRAKČIA KAMENIVA 8 - 16 MM
	DLAŽBOVÉ LÔŽKO - FRAKČIA KAMENIVA 4 - 8 MM
	BETÓNOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA
	ŽELEZOBETÓN
	PŮVODNÝ TERÉN

POZNÁMKA

POVODNÝ TERÉN POD CHODNÍKOM JE POTREBNÉ ZHUTNIŤ NA MIN 45 MPa
BETÓN POUŽITÝ PRI BETONÁŽI OBRUBNÍKOV JE MIN TRIEDY C16/20
ZÁMKOVÚ DLAŽBU JE NUTNÉ OSADIŤ PODLA PREDPISANÉHO KLAĐAČSKÉ PLÁNU VÝROBCU
PRED ZAHÁJENÍM STAVEBNÝCH PRÁČ JE NUTNÉ PRESNÉ VYTÝČENIE HRANÍC POZEŤNIKY A INŽIN. SIETÍ

PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁČIA JE SOUČASŤOU ARCHITECTONICKÉHO DIELA A PODLEHA AUTORSKÉMU ZÁKONU Č. 169/2015 Z. Z. PREZENTOVANÉ TECHNICKÉ VÝKRESY A ŠETKY TEXTOVÉ SOUČASŤI PROJEKTU DEFINUJÚ DIELO, ALEBO JEHO ČASŤ Z TOHO TITULU JE PROJEKT DOŠEVNÝM MALETKOM AUTORA A PŘETO POUŽÍVAŤ, ROZMNOŽOVAŤ A PUBLIKOVAŤ HO MOŽNO IBA SO SÚHLASOM AUTORA, ZMENY V PROJEKTE JE MOŽNÉ VYKONAŤ IBA S PÍSOMNÝM SÚHLASOM AUTORA!

0,000 = 1:18,00 M.N.M.

PROJEKT PRE OHLÁSENIE STAVBY NEMAHÁDZA REALIZÁČNÚ PROJEKTOVÚ DOKUMENTÁCIU!

AUTOR	ING. ROMAN HANÁK, aut. ing.	NÁZOV STAVBY	CHODNÍK
PROJEKTANT STAVBY	ING. ROMAN HANÁK, aut. ing.	STAVEBNÍK	OBEC DLHÁ MAD VÁHOM, 927 05 DLHÁ MAD VÁHOM
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. ROMAN HANÁK, aut. ing.	MIESTO STAVBY	DĽHÁ MAD VÁHOM
VYPRACOVAN	ING. ROMAN HANÁK, aut. ing.	PARCELA ČÍSLO	279/1
		OBJEKT / ČASŤ PROJEKTU	SO 01 - BETÓNOVÝ CHODNÍK
		ARCHITECTÚRA	ARCHITECTÚRA
		OBSAH VÝKRESU	PŮDORYS A REZ A-A'
		DÁTUM	AUGUST 2020
		FORMÁT	A3
		MIERKA	1 : 50
		ARCHIVNE ČÍSLO	57/2020
		Č. VÝK.	A03