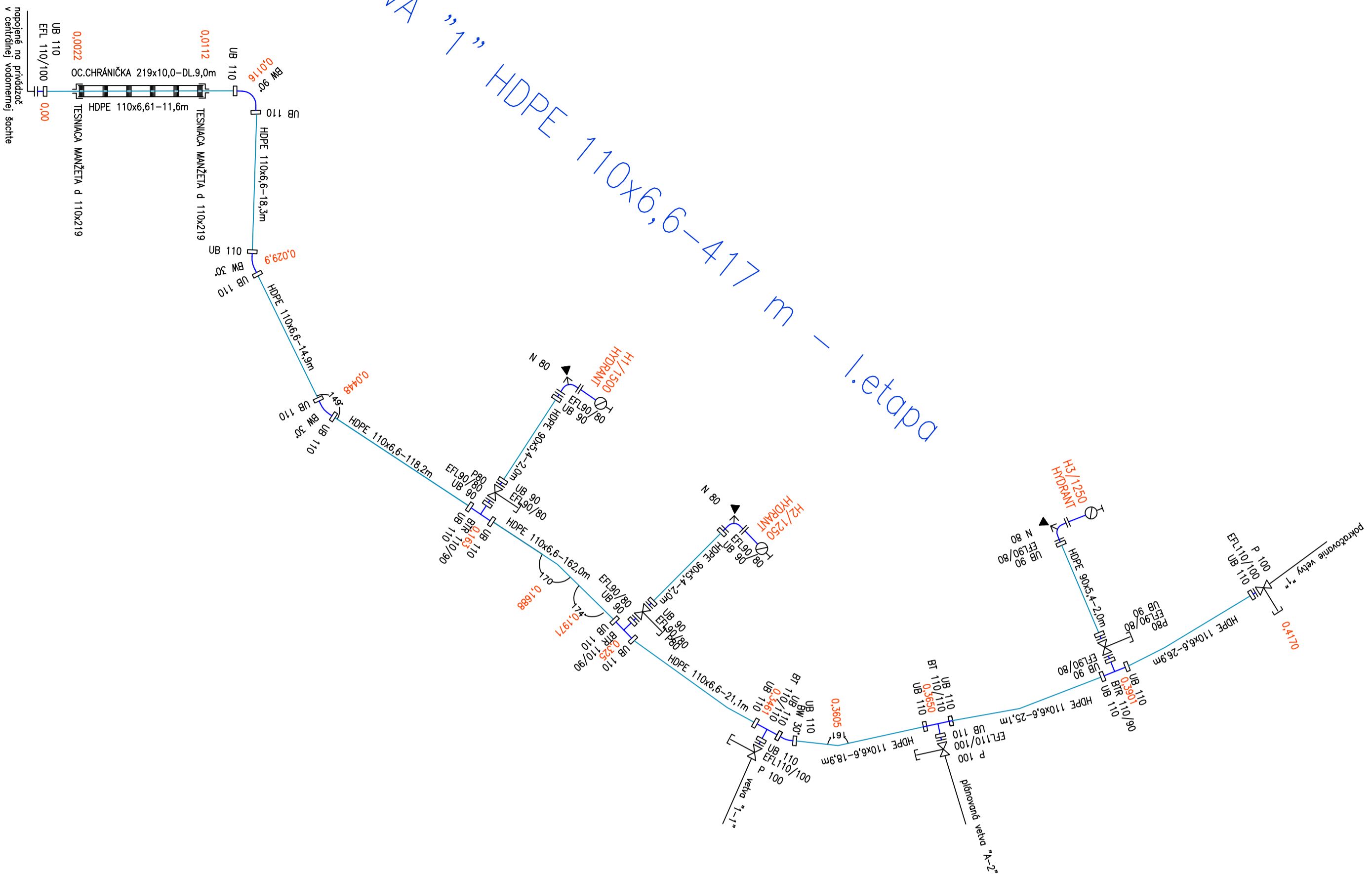


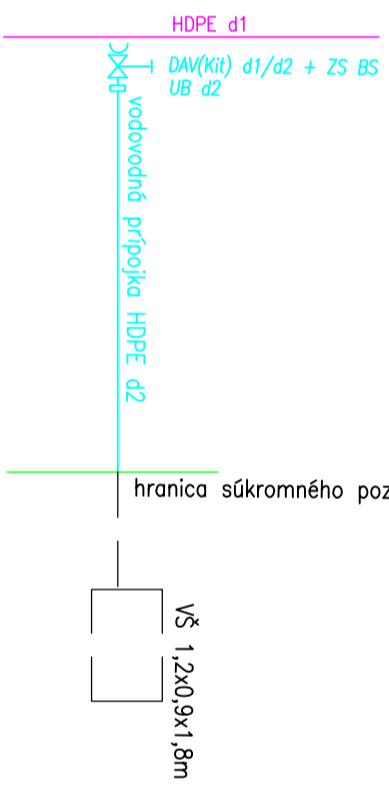
VETVA "1" HDPE 110x6,6-417 m - 1.etapa



POTRUBIE	TVAROVKY		OSTATNÉ
	elektrovarovky	PE	
HDPE RÚRY PN10 (SDR17) PE 100 32x2,9			
	17	17	
PŘÍPOJKOVÝ NAVRTÁVACÍ VENTIL DAV (Kit) 110/32			
UB SPOJKA d32			
BS TELESKOPICKÁ ZEMNÁ SÚPRAVA PRE DAV 1,1-1,8 m			
ULIČNÝ POKLOP TELESKOPICKÝ PLASTOVÝ PRE ARMATÓRY DOMOVÝCH PŘÍPOJK			

POTRUBIE	TVAROVKY		ARMATÓRY	OSTATNÉ
	z tvárnej ličtiny	elektrovarovky PE		
HDPE RÚRY PN10 (SDR17) PE 100 110x6,6				
HDPE RÚRY PN10 (SDR17) PE 100 90x5,4				
OCELOVÁ CHRANIČKA 219x10,0				
N-kus PRÍRUBOVÉ KOLENO S PĚTKOU DN80				
BW 90° 110 KOLENO				
BW 30° 110 KOLENO				
EFL 110/100 LEMOVÝ NÁKRUŽOK S INTEGROVANOU PRÍRUBOU				
EFL 90/80 LEMOVÝ NÁKRUŽOK S INTEGROVANOU PRÍRUBOU				
UB SPOJKA d110				
UB SPOJKA d90				
BTR T-KUS REDUKOVANÝ d110/90				
BT T-KUS d110/110				
P - E2 POSÚVAČ PRÍRUBOVÝ DN100				
P - E2 POSÚVAČ PRÍRUBOVÝ DN80				
HYDRANT PODZEMNÝ H 80/1250				
ULIČNÝ POKLOP PRE POSÚVAČE TELESKOPICKÝ PLASTOVÝ				
ULIČNÝ POKLOP PRE HYDRANTY TELESKOPICKÝ PLASTOVÝ				
ZEMNÁ SÚPRAVA PRE POSÚVAČ DN50-300				
BETÓNOVÉ BLOKY 500x500x500 mm				
VÝSTRAŽNÁ FÓLIA BIELA				
VYHLADÁVACÍ VODIČ CY 6 mm2				

VZOROVÉ NÁPOJENIE PŘÍPOJKY d32



OSADENIE PŘÍPOJK

číslo domu	134	131	133	138	137	130	129	128	por.č.302/5
stanovište v km	0,0915	0,1147	0,1582	0,1706	0,177	0,2028	0,2155	0,2425	0,2527
dĺžka v m	5,2	5,2	4,6	25,0	4,7	4,3	4,9	5,3	3,4
číslo domu	135	124,125	136	117	139	140	118	141,142	
stanovište v km	0,2584	0,3356	0,3630	0,3795	0,3807	0,3984	0,4009	0,4116	
dĺžka v m	28,6	8,0	2,0	6,0	5,1	6,5	9,2	7,6	

AKTUALIZÁCIA 08/2023

ZODP. PROJEKTANT	PROJEKTOVAL	STAVBA	VODOVOD OBCE BAŠOVCE	MONSTAV projekt
Ing. JUDr. Jozef Váňošík	Ing. JUDr. Jozef Váňošík			
INVESTOR	obec Bašovce	DATUM	ZAK. ČÍSLO 24/09	STUPEŇ PROJEKTU pre stavebné povolenie
LOKALITA	BAŠOVCE	08/2023		
NÁZOV	KLADAČSKÝ PLÁN vetva 1 - 1.etapa		MIERKA	ČÍSLO PRÍLOHY D-6

000022
UB 110
EFL 110/100
0,000

OC. CHRANIČKA 219x10,0-DL.9,0m
HDPE 110x6,6-11,6m
TESNICA MANŽETA d 110x219

0,0112
UB 110
HDPE 110x6,6-18,3m
TESNICA MANŽETA d 110x219

0,029,9
UB 110
HDPE 110x6,6-14,9m

0,0448
UB 110
HDPE 110x6,6-118,2m

0,1688
UB 110
HDPE 110x6,6-162,0m

0,1971
UB 110
HDPE 110x6,6-21,1m

0,3605
UB 110
HDPE 110x6,6-18,9m

0,3630
UB 110
HDPE 110x6,6-25,1m

0,3630
UB 110
HDPE 110x6,6-25,1m

0,3630
UB 110
HDPE 110x6,6-25,1m

0,3630
UB 110
HDPE 110x6,6-25,1m

0,3630
UB 110
HDPE 110x6,6-25,1m

0,3630
UB 110
HDPE 110x6,6-25,1m

0,3630
UB 110
HDPE 110x6,6-25,1m

0,3630
UB 110
HDPE 110x6,6-25,1m

0,3630
UB 110
HDPE 110x6,6-25,1m

0,3630
UB 110
HDPE 110x6,6-25,1m

0,3630
UB 110
HDPE 110x6,6-25,1m

0,3630
UB 110
HDPE 110x6,6-25,1m

0,3630
UB 110
HDPE 110x6,6-25,1m

0,3630
UB 110
HDPE 110x6,6-25,1m

0,3630
UB 110
HDPE 110x6,6-25,1m

0,3630
UB 110
HDPE 110x6,6-25,1m

0,3630
UB 110
HDPE 110x6,6-25,1m