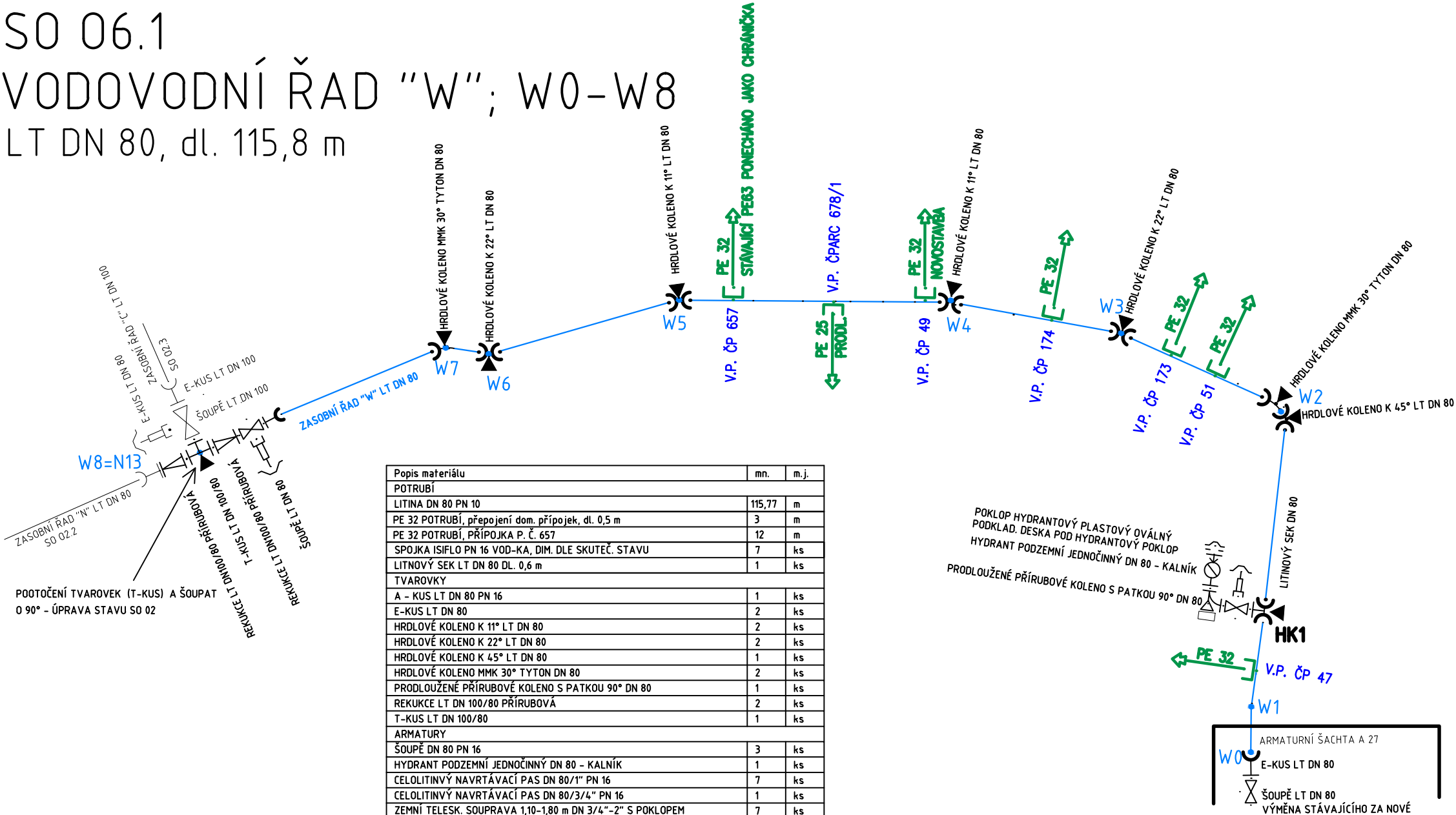
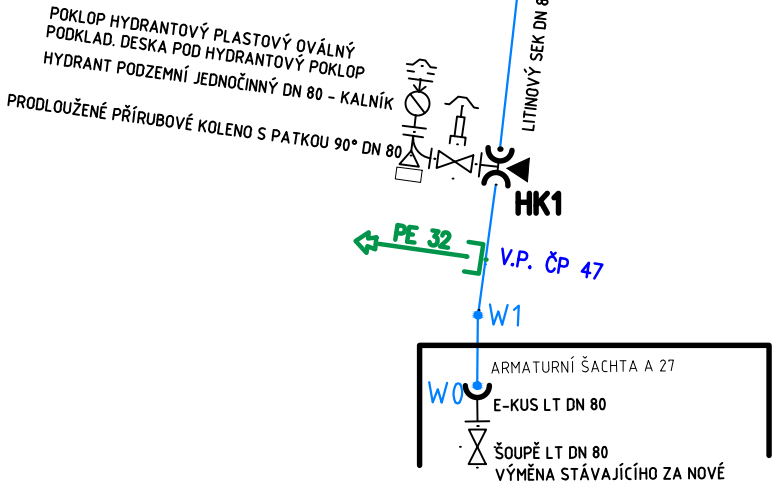


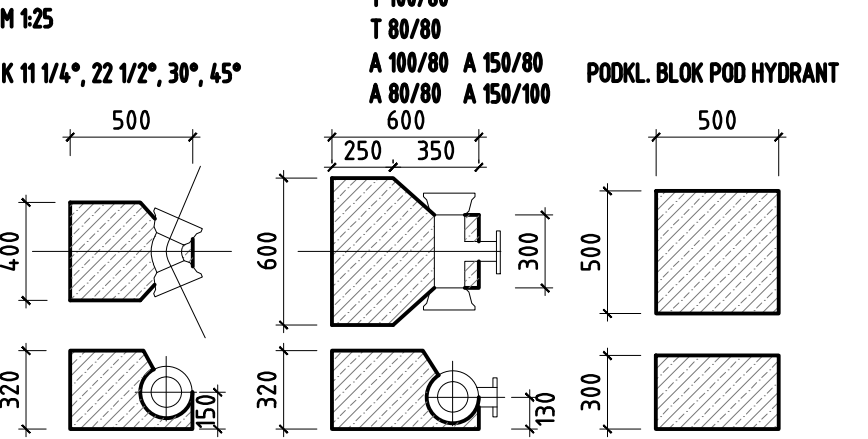
SO 06.1  
VODOVODNÍ ŘAD "W"; W0-W8  
LT DN 80, dl. 115,8 m



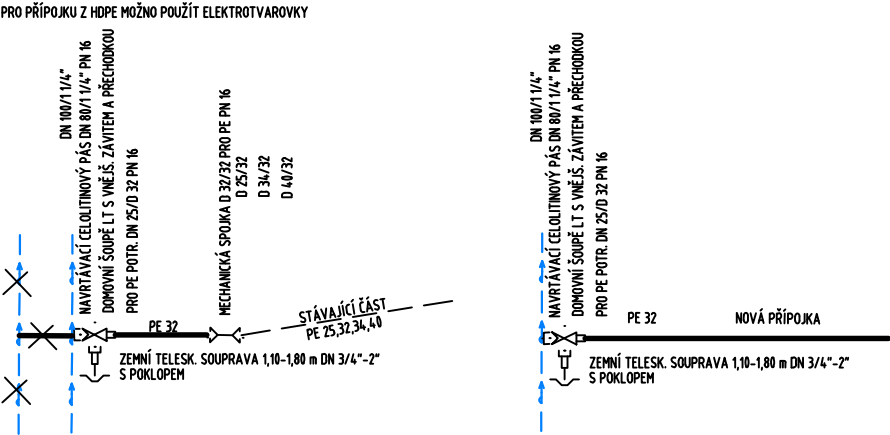
Popis materiálu	mn.	m.j.
POTRUBÍ		
LITINA DN 80 PN 10	115,77	m
PE 32 POTRUBÍ, přepojení dom. přípojek, dl. 0,5 m	3	m
PE 32 POTRUBÍ, PŘÍPOJKA P. Č. 657	12	m
SPOJKA ISIFLO PN 16 VOD-KA, DIM. DLE SKUTEČ. STAVU	7	ks
LITNOVÝ SEK LT DN 80 DL. 0,6 m	1	ks
TVAROVKY		
A - KUS LT DN 80 PN 16	1	ks
E-KUS LT DN 80	2	ks
HRDLOVÉ KOLENO K 11° LT DN 80	2	ks
HRDLOVÉ KOLENO K 22° LT DN 80	2	ks
HRDLOVÉ KOLENO K 45° LT DN 80	1	ks
HRDLOVÉ KOLENO MMK 30° TYTON DN 80	2	ks
PRODLOUŽENÉ PŘÍRUBOVÉ KOLENO S PATKOU 90° DN 80	1	ks
REKUKCE LT DN 100/80 PŘÍRUBOVÁ	2	ks
T-KUS LT DN 100/80	1	ks
ARMATURY		
ŠOUPĚ DN 80 PN 16	3	ks
HYDRANT PODZEMNÍ JEDNOČINNÝ DN 80 - KALNÍK	1	ks
CELOLITINVÝ NAVRTÁVACÍ PÁS DN 80/1" PN 16	7	ks
CELOLITINVÝ NAVRTÁVACÍ PÁS DN 80/3/4" PN 16	1	ks
ZEMNÍ TELESK. SOUPRAVA 1,10-1,80 m DN 3/4"-2" S POKLOPEM	7	ks
DOMOVNÍ ŠOUPĚ S VNĚJŠÍM ZÁVITEM	7	ks
POKLAP HYDRANTOVÝ PLASTOVÝ OVÁLNÝ	1	ks
JINÉ		
KOTEVNÍ BLOK	9	ks
KOTEVNÍ BLOK HYDRANT, ZOS	1	ks
PODKLAD. DESKA POD HYDRANTOVÝ POKLOP	1	ks
POKLAP 7,2.8 EURO ČTVERCOVÝ VOD-KA (LOGO VaK)	2	ks
ZS EURO DN 65-80, 0,85-1,45M	2	ks



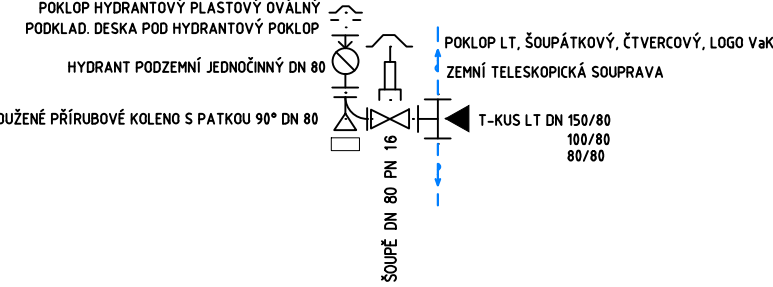
BLOKY NA POTRUBÍ DN80 (d97,8) DN100 (d117,8) A DN150 Z BETONU C12/15



PŘEPOJENÍ  
NOVÁ PŘÍPOJKA/ÚPLNÁ VÝMĚNA



HYDRANT JAKO KALNÍK



VODOHOSPODÁŘSKÉ INŽENÝRSKÉ SLUŽBY a.s.

Křížová 47, 150 39 PRAHA 5

Vypracoval: T. MATĚJKOVÁ	HIP:
Projektant: T. MATĚJKOVÁ	Ved. atelieru: Ing. M. Butor
DOBROVICE - OBNOVA VODOVODNÍCH A KANALIZAČNÍCH ŘADŮ	
DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ	
SO 06.1	
Investor: VaK Mladá Boleslav, a.s. Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav	Datum: 5/2015
KLADEČSKÉ SCHÉMA ŘAD "W"	Stupeň: DSP/DPS
	Formát:
	Zak.číslo: VIS 1/15 - 001
	Měřítko: Číslo přílohy: D.4