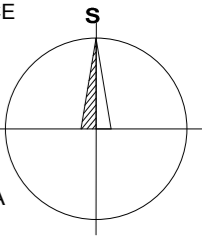


- OPLOČENÍ Z DRÁTĚNÉHO POPLAST. PLETIVA +
- OPLOČENÍ Z DŘEVĚNÝCH PLANĚK
- OPLOČENÍ Z DRÁTĚNÉHO POPLAST. PLETIVA +
- VEDENÉ PO HRANICI PARCEL
- HRANICE PARCEL
- VSÁKOVACÍ TVÁRNICE
- ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- ASFALT
- NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
- VODOVOD dílka
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- AREÁLOVÝ ROZVOD NN
- VZ. VSÁKOVACÍ ZAŘÍZENÍ
- RŠ REVIZNÍ ŠACHTA
- SŠ SEDIMENTAČNÍ ŠACHTA
- S STUDNA



DRUH PRÁCE	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE	<div><div>T</div><div>VYSOKÉ UČENÍ PRAHA TECHNICKÉ STAVĚNÍ VĚRNÉ</div></div>	
VYPRACOVAL	Jakub Křepelka		
VEDOUČÍ PRÁCE	Ing. Jakub Vrána, Ph.D.		
NÁZEV PRÁCE	VNITŘNÍ ZDRAVOTECHNICKÉ ROZVODY V BUDOVĚ VOJENSKÉ LESNÍ SPRÁVY		
STAVEBNÍ OBJEKT	POŽÁRNÍ NÁDRŽ	FORMÁT	2xA4
NÁZEV VÝKRESU	POŽÁRNÍ NÁDRŽ	DATUM	05/2017
		MĚŘITKO	Č. VÝKRESU
		1:250	S.01.01