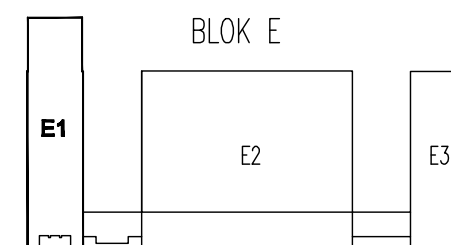
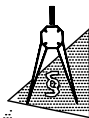



SCHÉMATICKÉ ZNÁZORNĚNÍ PŘIPOJENÍ KABELŮ DO ROZVADĚČŮ V ŘEŠENÉM OBJEKTU E1. KABELY BUDOU PŘIPOJENY NA STÁVAJÍCÍ REZERVNÍ POJISTKOVÉ ODPÍNAČE A ODPÍNAČE PO PŮVODNÍCH KABELECH VEDENÝCH PRO OBJEKT E1 VE SKŘÍNÍCH č.3 a 4.

V ROZVADĚČI PROVEDENO ROZDĚLENÍ SBĚRNY PEN (TN-C) NA N + PE (TN-S).



 <b>REPOS.Lbc,s.r.o.</b> projektční a statická kancelář 8.BŘEZNA 12, 46001 LIBEREC 5		 <b>BEDNÁŘ</b> elektro projekty 604 665 735 604 361 655 elektro.bednar@seznam.cz		<b>JAROMÍR BEDNÁŘ - ČKAIT 0500791</b>							
ZODP. PROJEKTANT		ZODP. PROJEKTANT					KRESLIL				
ING. D. VOJTÍŠKOVÁ		JAROMÍR BEDNÁŘ					BLANKA HAVELKOVÁ				
							JAROMÍR BEDNÁŘ				
							JAROMÍR BEDNÁŘ				
OBJEDNATEL		TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI, STUDENTSKÁ 1203, LIBEREC 1, STUDENTSKÁ 1292				DATUM		09/2018		SLOŽKA	
MÍSTO						ZAK.ČÍSLO		096-18-3			
		STUPEŇ		DPS		ZMĚNA					
NÁZEV		GENERÁLNÍ OPRAVA E1				FORMÁT		2 A4		PARÉ	
ČÁST		D.1.4.5 ELEKTRO - SILNOPROUD				MĚŘ.		VÝKR.č.			
VÝKRES		PŘIPOJENÍ V ROZVADĚČI RH						15			