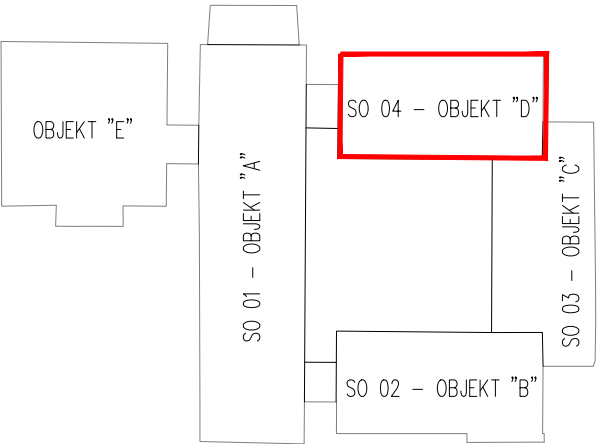


- Nový drát AlMgSi Ø 8 mm uložený na podpěrách vedení SUA, pro připojení kruhového vodiče s plochým materiálem (uchycení na atiku), vzdálenost podpěr cca 1 m
- Nový drát AlMgSi Ø 8 mm uložený na podpěrách vedení PV 21, na ploché střeše, vzdálenost podpěr cca 1 m
- Stávající jímací vedení uloženo na podpěrách vedení SUA, pro připojení kruhového vodiče s plochým materiálem (uchycení na atiku), vzdálenost podpěr cca 1 m
- Stávající jímací vedení uloženo na podpěrách vedení PV 21, na ploché střeše, vzdálenost podpěr cca 1 m

OBJEKT D
S1 SKLADBA KONSTRUKCE PLOCHÉ STŘECHY:

- HYDROIZOLAČNÍ VRCHNÍ PÁS – SBS MODIFIKOVANÝ ASFALT S KOMBINOVANOU NOSNOU VLOŽKOU A BRÍDLIČNÝM POSYPEM TL.4,5 MM PLNOPLOŠNĚ NATAVENÍ K PODKLADU
- HYDROIZOLAČNÍ PODKLADNÍ PÁS – SAMOLEPIČÍ PÁS Z SBS MODIFIKOVANÉHO ASFALTU SE SPALITELNOU PE FÓLIÍ NA HORNÍM PLOŠNÍKOVÉ PLOŠE TL.3,0 MM PLNOPLOŠNĚ NALEPENÍ K PODKLADU
- TEPELNÁ IZOLACE – STABILIZOVANÝ PĚNOVÝ POLYSTYRÉN EPS 200 LEPENÝ PU LEPIDLEM TL.160 MM
- STABILIZAČNÍ POLYURETANOVÉ LEPIDLO
- PAROTĚSNICÍ, HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA PROVIZORNÍ – PŘÍŘEZ NAD PLASTOVÝMI TELESKOPY, ZAJIŠTĚNÍ VZDUCHOTĚSNICÍ A PROVIZORNÍ
- HYDROIZOLAČNÍ VRSTVY ZE STÁVAJÍCÍHO SOUVRSTVÍ TL.4,0 MM
- MECHANICKÉ KOTVENÍ ŠROUBEM S PLASTOVOU TELESKOPICKOU PODLOŽKOU
- PAROTĚSNICÍ, HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA PROVIZORNÍ – PÁS Z SBS MODIFIKOVANÉHO ASFALTU S JEMNOZRNÝM POSYPEM TL.4 MM BODOVĚ NATAVENÝ K PODKLADU



+0,000 VZTAŽENA KE STÁVAJÍCÍMU 1NP			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PROJEKTANT ELEKTRO	Ing. TOMÁŠ FOLTÝN	
ING. TOMÁŠ FOLTÝN	TOMÁŠ LUTONSKÝ	autorizovaný inženýr pro pozemní stavby	
MÍSTO STAVBY : K.Ú. OTROKOVICE, PARC.Č.ST. 2555, TR. OSVOBOZENÍ 1388, 76502 OTROKOVICE		Husova 1660, 763 61 NAPAJEDLA	
INVESTOR : MĚSTSKÁ POLIKLINIKA s.r.o., OTROKOVICE, TR. OSVOBOZENÍ 1388, 76502 OTROKOVICE		mob. 736 675 275	
		E-mail foltyntomas.cz, IDSchránky : vwzhx3z	
AKCE		DATUM	09/2023
STAVEBNÍ ÚPRAVY STŘECHY		STUPEŇ	RP
MĚSTSKÁ POLIKLINIKA s.r.o., OTROKOVICE		FORMÁT	15x44
S004-OBJEKT "D"		MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
D.1.4. OCHRANA PŘED BLESKEM		1:75	D14-03
OBSAH			
PŮDORYS STŘECHY-OBJEKT "D"- OCHRANA PŘED BLESKEM			