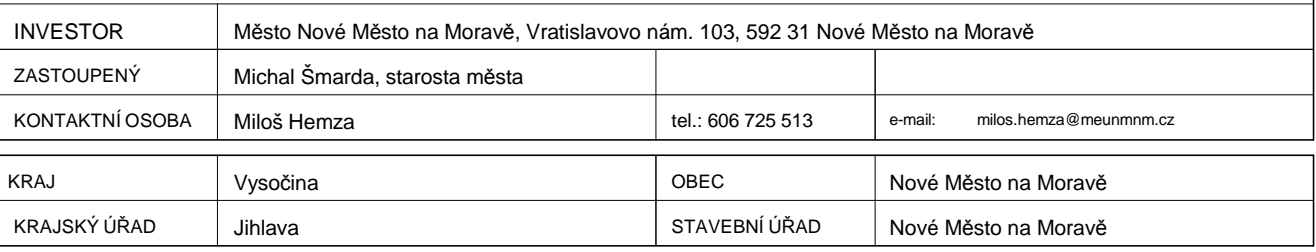
[illegible]

NÁZEV VÝKRESU	PŮDORYS 1.NP	mřížková:	č. výkresu:
		1 : 50	07

P1	KAZETOVÝ POHLED MNERALIN NA OCELOVÝ ROŠT
P2	SK POKHLED NA OCELOVÝ ROŠT
P3a	SK POKHLED (S PLNÁ SK DESKA TL. 12,5mm) NA VZDUCHOVÁ MEZERA OTVÁRANÍ MINERALIN VÁLCE
P4	SK POKHLED IMPREGNOVÁNÝ NA OCELOVÝ ROŠT
P5	SK POKHLED NA OCELOVÝ ROŠT, S POŽ. ODDOLNOSTÍ
P6a	SK POKHLED NA OCELOVÝ ROŠT, S POŽ. ODDOLNOSTÍ
P7	POHLED ŠROKOPASOVÝMI KAUŠTICKY NA OCELOVÉ POZDÁVKY NA OPTIMÁLNÍ DOBU DOŽIVKŮ TO DOPL. POKHLED NA OPTIMÁLNÍ DOBU DOŽIVKŮ TO DOPL.
P7a	POHLED ŠROKOPASOVÝMI KAUŠTICKY: KONTAKT POKHLED NA OPTIMÁLNÍ DOBU DOŽIVKŮ TO DOPL. V TRASE VÍDANÉ PLYNŮ, POKRUMPOVÉHO PŘEVODU ŠKÁDY VETRAČÍ MRKZY, POTRUBÍM – CELEM SK. POKHLED
P10a	KAUŠTICKÝ KAZETOVÝ POHLED MINERALIN NA OC. ODDOLNOSTI TO DOPL. DESKY MRK. 20mm
P11	KAUŠTICKÝ SK POKHLED DĚROVÝM S MINERALIN
P11a	KAUŠTICKÝ SK POKHLED DĚROVÝM S MINERALIN
P11b	KAUŠTICKÝ SK POKHLED DĚROVÝM S MINERALIN
P14	KAUŠTICKÝ POHLED MINERALIN NA TYPOVÉ ZÁVĚ

- [illegible]

[illegible]