

GRAF. PŘÍLOHA - součást rozhodnutí
 č.j. SMETA 55702/2022
 ze dne 14.11.2022

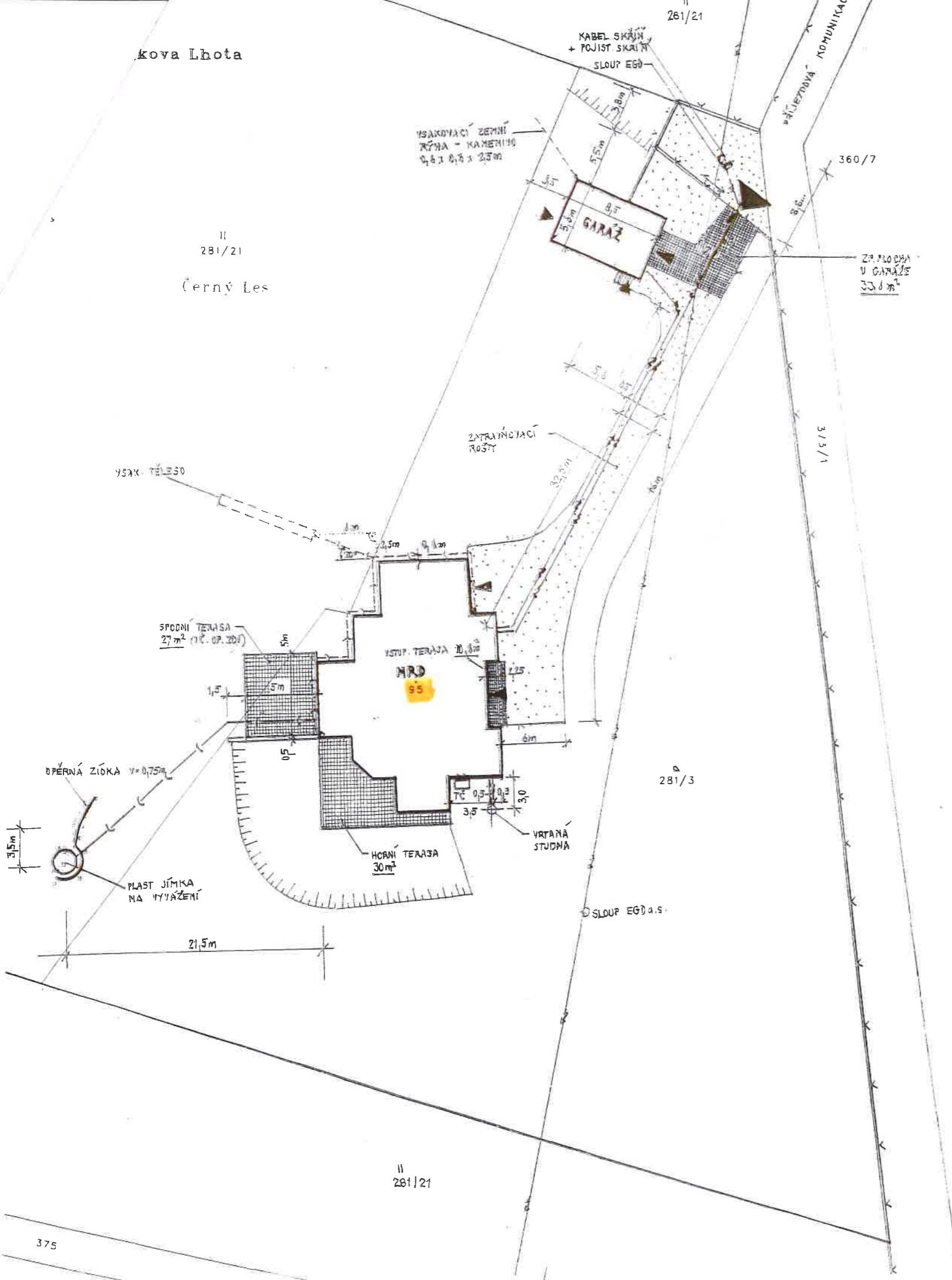
MĚSTSKÝ ÚŘAD
 TÁBOR
 -1-

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH STAVEB

- VZDUŠNÉ VEDEMÍ NN E.GD A.S.
- OPLOCENÍ - ZMĚNA STAVEBNÍHO ŘEŠENÍ
- BEZE ZMĚNY - PŘÍVOD MM KABELEM CYKY 4 X 16MM² DL. 45 BM. PŘÍVODNÍ KABEL ULOŽEN V ZEMI V PÍSKOVÉM LOŽÍ V HLoubCE 1,2 M, VE VOLNÉM TERÉNU S VAROVNOU FOLIÍ. Z DOMOVNÍHO ROZVADĚČE PROVEDENO NAPOJENÍ GARÁŽE KABLEM CYKY 4 X 16MM² DL. 35 BM. DÁLE BUDE PROVEDEN PŘÍVOD ZEMNÍM KABLEM K VRTANÉ STUDNI O DL. 2,5 M.

LEGENDA STAVEB - ZMĚNA

- JÍMKA - PLASTOVÁ PJ-OS 10 M3 ROZMĚRŮ 255 X 200 CM NA VYVÁŽENÍ
- KANALIZAČNÍ POTRUBÍ PVC KG DN 150 (SN4) - DL. 25,0 M. STUDNA VRTANÁ HL. 30M
- VODOVOD HDPE 32x3 mm, PN16, dl. 2,5m, v hloubce 0,9 m, V SOUBĚHU JE VEDEM KABEL ELEKTRO K ČERPADLU
- ZATRAVNĚVACÍ ROŠTY GRASS PROTECTA STANDARD (1200 g/m²)
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE - PVC KG DN 125 ULOŽENÝCH DO NEZÁMRZNÉ HLoubKY V DÉLCE, DL. 45 M S MIN SPÁDEM 1% A NAPOJENY NA VSAKOVACÍ OBJEKT
- VSAKOVACÍ OBJEKT - ZASAKOVACÍ VOŠŤINOVÁ TĚLESA, 14 KS GARANTIA -> CELKOVÉ ROZMĚRY 8,4 X 0,8 X 1M. DEŠŤOVÉ VODY Z GARÁŽE BUDOU SVEDENY VOLNĚ NA TERÉN
- TEPelné ČERPADLO Air X 90 modul E9



a2 ateliér konstrukční a architektonický ateliér hellichova 1 - praha 1 +420 777 146 000 ateliery.havlickova@email.cz		účetel: ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM
zodpovědný projektant : ING. LENKA HAVLÍČKOVÁ	vypracoval/a : vypracoval/a	datum : 04/2022
investor : JOSEF MELICH, DR. BENEŠE 1038, SEZIMOVO ÚSTÍ		
umístění stavby : obec BALKOVA LHOTA poz.č. 95, 281/3, 281/21 k. ú. BALKOVA LHOTA		
akce : NOVOSTAVBA RD, GARÁŽ, JÍMKA, KANALIZACE SPLAŠKOVÁ, DEŠŤOVÁ, ZPEVNĚNÉ PLOCHY, ELEKTRO PŘIPOJENÍ, TEPelné ČERPADLO, OPLOCENÍ		
C SITUAČNÍ VÝKRESY		
výtisk : 3 SITUACE		
paré : 3	měřítko : 1:400	č. výtisku : C 03