



LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE HALY NA SŮL, DŘEVĚNÁ LEPENÁ KONSTRUKCE, OCELOVÉ SPOJOVACÍ PRVKY (KOTEVNÍ PLECHY, TRMENY, TÁHLA, ÚHELNÍKY), POŽÁRNÍ ODOLNOST MIN. EW 15
- PŘÍSTAVBA PŘÍSTŘEŠKU, OCELOVÁ MONTOVANÁ KONSTRUKCE (SLOUPKY I160 MM, VÁZNICE I160 MM, KROKVE I140 MM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA ŽÁROVÝ POZINK)
- SYSTÉMOVÁ STĚNA S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 30:
V OSE 7:
MONTOVANÁ PŘEDSTĚNA KOTVENÁ DO SLOUPŮ STÁVAJÍCÍ HALY, NAPŘ. FERMACELL 3S 12 H2O TL. 100 MM (VODOROVNÉ PROFILY CW 75-06 PO MAX 1000 MM, SVISLÉ PROFILY CW 75-06 PO 625 MM, MINERÁLNÍ VATA TL. 60 MM, 30 M3/KG, 2 X DESKA FERMACELL POWERPANEL H2O TL. 12,5 MM ROZMĚRY STĚNY DÉLKA 19,40 M, VÝŠKA 3,80 M.)
V OSE H:
STĚNA S OCELOVÝMI NOSNÝMI PROFILY, NAPŘ. FERMACELL 4S 11 H2O TL. 150 MM (OCELOVÉ NOSNÉ PROFILY LINDAB RY 120/1.0 A SKY 120/1., MINERÁLNÍ VATA TL. 120 MM, 50 M3/KG, OBOUSTRANNÉ OPLÁŠTĚNÍ DESKAMI FERMACELL POWERPANEL H2O TL. 15 MM, ROZMĚR STĚNY DÉLKA 4,15 M A VÝŠKA 2,56 AŽ 3,24 M).

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČ.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA
01	SKLAD SOLI	391,65 m ²	ASFALTBETON
02	SOLANKOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ	92,59 m ²	ASFALTBETON
03	OTEVŘENÝ PŘÍSTŘEŠEK 1	128,29 m ²	ASFALTBETON
04	OTEVŘENÝ PŘÍSTŘEŠEK 2	93,12 m ²	ASFALTBETON

- (R) ROZPĚRY Z KHV HRANOLŮ 100/160 MM KOTVENÉ DO STÁVAJÍCÍCH SLOUPŮ, SVISLÁ ROZTEČ MAX 1000 MM
- (V1) POSUVNÁ VÝPLŇ Z FOŠEN TL. 80 MM, ŠÍŘKA 2,22 M, VÝŠKA 3,80 M, DŘEVĚNÝ LEPENÝ VODIČÍ PROFIL "H", VÝŠKA PROFILU 6,00 M

LEGENDA OZNAČOVÁNÍ

- HRANICE POŽÁRNÍCH ÚSEKŮ
- PŘENOSNÝ HASÍCÍ PŘÍSTROJ

SÚS JMK, OBLAST STŘED, OŘECHOVSKÁ 541/35, 619 00 BRNO
PŘÍSTAVBA OTEVŘENÉHO PŘÍSTŘEŠKU K HALE NA SŮL
POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ
PŮDORYS