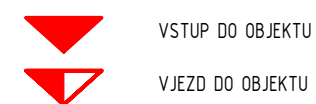


LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m²)	PODLAHY	STĚNY	STROPY	POZNÁMKA
101	MANIPULAČNÍ, NAKLADACÍ, VÝKLADOVÁ	1245	OPISKOVÁ STĚNA	MALBA	MALBA	
102	ZÁDVOŘÍ	435	OPISKOVÁ STĚNA	MALBA	RASTR 1	
103	CHODBA	381	OPISKOVÁ STĚNA	MALBA	RASTR 1	
104	OKLO	319	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	MALBA	
105	CHODBA	1289	OPISKOVÁ STĚNA	MALBA	RASTR 1	
106	KANCELÁŘ	897	PŘÍRODNÍ LINOLEUM	MALBA	RASTR 1	
107	HYGIENICKÉ ŽÁZMÍ	615	KERAMICKÁ DLÁŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	RASTR 1	
108	KANCELÁŘ	888	PŘÍRODNÍ LINOLEUM	MALBA	RASTR 1	
109	ODNÍ MÍSTNOST	935	PŘÍRODNÍ LINOLEUM	MALBA	RASTR 1	
110	DEPOTÁŽ	1348	OPISKOVÁ STĚNA	MALBA	RASTR 1	
111	DEPOTÁŽ	668	OPISKOVÁ STĚNA	MALBA	MALBA	
112	TECHNICKÁ MÍSTNOST FVE	1336	OPISKOVÁ STĚNA	MALBA	MALBA	
113	TECHNICKÁ MÍSTNOST UT	968	OPISKOVÁ STĚNA	MALBA	MALBA	
114	TECHNICKÁ MÍSTNOST VET	2722	OPISKOVÁ STĚNA	MALBA	MALBA	
S1	SCHODISTOVÝ PRÁSTOR	375	KERAMICKÁ DLÁŽBA	MALBA	RASTR 1	
V1	VÝTĚH	432	DEKUPROVNÍ NÁTER	BEZPEKAŠNÍ NÁTER	BEZPEKAŠNÍ NÁTER	
PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM		89682				

LEGENDA ZNAČENÍ

- ŽELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCE MONOLITICKÁ
- ŽELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCE PREFABRIKOVANÁ
- SKL PŘÍČKY – JEDNOODNÁ KČE DVOLNÉ OPLÁŠENÍ
- SKL PŘÍČKY – DVOLNÁ KČE DVOLNÉ OPLÁŠENÍ
- SANITARNÍ PŘÍČKY
- TEPELNÁ IZOLACE – MINERÁLNÍ VATA
- TEPELNÁ IZOLACE – PIR
- TEPELNÁ IZOLACE – PERIMETR
- VNITŘNÍ VÝSTAVENÍ
- OCÉLOVÉ KONSTRUKCE



POZNÁMKA:
PŘED ZAHÁJENÍM STAVĚNÍCH PRACÍ NUTNO PŘEDEM ZKONTROLUVAT VŠECHNY MÍRY
A OVOŘNÍ S PROJEKTOVOU ORIENTACÍ.

O01: ±0,000 = 232,700 m n.m.

SOUPRAVNICOVÝ SYSTÉM: JTK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

INVESTOR: Královéhradecký kraj

PROJEKTANT: F.E.D. s.r.o.

PROJEKTOVÝ: Ing. Lukáš VÝTISK

KONTROLOVÁ: Ing. Martin ULČNÝ

PROJEKTANT: F.E.D. s.r.o.

PROJEKTOVÝ: Ing. Lukáš VÝTISK

KONTROLOVÁ: Ing. Martin ULČNÝ

PROJEKTANT: F.E.D. s.r.o.

PROJEKTOVÝ: Ing. Lukáš VÝTISK

KONTROLOVÁ: Ing. Martin ULČNÝ

Revitalizace depozitáře Pouchov, modernizace zázemí
pro personál a ochranu fondu SVK v Hradci Králové

OBJEKT 1 - NOVÝ DEPOZITÁŘ

1:50 O01-D.1.1.b.03